



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>

B 503579

Astronomical
Observatory

C E

11

.538

Kalendariographische und Chronologische Tafeln

von

Dr. Robert Schram

K. K. Regierungsrat, Leiter des K. K. Gradmessungsbureaus
Dozent an der Universität Wien



Leipzig

J. C. Hinrichs'sche Buchhandlung

1908

Dem Andenken
der treuen Lebensgefährtin
und
Mitarbeiterin

Gabriele Schram geb. Hiemesch

deren aufopferungsvolle Mitwirkung bei Ausführung der zahl-
reichen numerischen Rechnungen viel beitrug zur Vollendung

dieses Buches

dessen Erscheinen sie nicht mehr erleben sollte.

Vorwort.

Die Grundlage dieses Buches sind meine „Hilfstafeln für Chronologie“¹, in denen ich den Versuch gemacht hatte, die verschiedenen Zeitrechnungen auf Tage der julianischen Periode zu reduzieren. Diese Tafeln fanden seinerzeit eine recht freundliche Aufnahme und es wurde und wird noch vielfach auf dieselben verwiesen, obwohl sie seit längerer Zeit im Buchhandel vergriffen sind. Eine direkte Neuauflage derselben zu veranstalten, schien mir deshalb nicht geraten, weil die Tafeln infolge ihres beschränkten Umfanges notwendigerweise eine Einrichtung hatten, welche es zwar gestattete, ein Datum irgendeiner Aera in dasjenige irgendeiner anderen Aera in ziemlich bequemer Weise zu verwandeln, welche es aber unbedingt notwendig machte, diese Umwandlung schriftlich auszuführen, da mindestens zwei Additionen und zwei Subtraktionen erforderlich waren. Dem lebenswürdigen Entgegenkommen der J. C. Hinrichs'schen Buchhandlung ist es zu danken, daß jetzt die Tafeln in ganz neuer Form und in einem auf ein Vielfaches des früheren vermehrten Umfange erscheinen. Diese Vermehrung des Umfanges ermöglichte es mir, in jeder Zeitrechnung die julianische Tageszahl direkt für jeden einzelnen Monat anzugeben, so daß jetzt jedes Datum irgendeiner Zeitrechnung, ohne eine einzige Ziffer schreiben zu müssen, in das Datum irgendeiner andern beliebigen Zeitrechnung sich verwandeln läßt. Man braucht hierbei weder zu überlegen, ob das Jahr ein Schaltjahr ist oder nicht, noch ob der Monat 28, 29, 30 oder 31 Tage hat, sondern der bei allen Tafeln völlig gleiche und ganz mechanische Vorgang ist einfach folgender: Man schlägt in der Tafel der vorgelegten Zeitrechnung das gegebene Jahr auf; in der Zeile dieses Jahres stehen in der ersten Columnne in besonderer Reihe links die Tausende der julianischen Tageszahl, während die zugehörigen Hunderte und Einheiten in derselben Zeile in der mit dem Namen des vorgelegten Monats überschriebenen Columnne sich befinden. Zu der so abgelesenen Zahl hat man nur das Monatsdatum (also 1 bis höchstens 31) zu addieren, um die dem vorgelegten Datum entsprechende julianische Tageszahl zu erhalten. Mit dieser julianischen Tageszahl geht man nun in die Tafel irgendeiner andern Zeitrechnung ein und sucht dort die nächst kleinere in der Tafel vorkommende Zahl auf; die zugehörige Zeile gibt das Jahr, die zugehörige Columnne den Monat und der Überschuß der julianischen Tageszahl über die in der Tafel stehende Zahl (wieder 1 bis höchstens 31)

¹) Schram, Hilfstafeln für Chronologie, Wien 1883. Abgedruckt aus dem XLV. Bande der Denkschriften der math.-naturwiss. Klasse der Kais. Akademie der Wissenschaften, pag. 289—358.

das Monatsdatum in der gewünschten Zeitrechnung, wobei man nur zu beachten hat, daß, wenn die Hunderte und Einheiten mit einer überstrichenen Ziffer $\bar{0}$, $\bar{1}$, $\bar{2}$ oder $\bar{3}$ beginnen, nicht die vorangehenden, sondern die um eine Einheit größeren nachfolgenden Tausender mit ihnen zu verbinden sind. Dieser einfache Vorgang gilt übrigens nur für die eigentlichen Tafeln selbst, die sogenannten Haupttafeln, nicht für die am Rande angefügten Nebentafeln. Bei Umwandlung von Daten wird man es aber auch mit alleiniger Ausnahme der Chinesen fast ausschließlich mit den Haupttafeln zu tun haben, denn diese umfassen in allen Zeitrechnungen weitaus den ganzen Zeitraum, aus welchem Daten vorkommen können, während die Nebentafeln, deren Gebrauch in der Einleitung ausführlich erklärt ist, nur zur Lösung selten vorkommender Fragen, wie Umwandlung zurückgerechneter Daten etc., gebraucht werden.

Außerdem wurde eine sehr eingehende Darstellung des katholischen, protestantischen, griechischen und jüdischen Festkalenders gegeben, so daß es ein leichtes ist, für irgendein vorgelegtes Jahr den kompletten Kalender desselben herauszuschreiben. Das in den früheren „Hilfstafeln“ gegebene Verzeichnis der chinesischen Kaiser und Nien hao wurde so umgearbeitet, daß man sowohl bei den Japanern als bei den Chinesen zu dem transkribierten Namen auch das chinesische Zeichen finden kann, ohne welches die Angabe des Namens wenig Wert hat. Am Schlusse des Buches finden sich Tafeln zur Berechnung der Mondphasen sowie der Eintrittszeiten der Sonne in die Zeichen des Tierkreises.

Bezüglich der Beschreibung der verschiedenen Jahresformen muß auf die Lehrbücher der Chronologie verwiesen werden, in erster Linie auf das dreibändige „Handbuch der mathematischen und technischen Chronologie von F. K. Ginzel“ (I. Bd. 1906). Dieses vortreffliche Werk behandelt in ausführlichster und eingehendster Weise den Bau und die Geschichte sämtlicher Zeitrechnungen, und wie hier bezüglich der Beschreibung der Aeren auf jenes Buch verwiesen wird, so wird wieder in demselben bei allen Beispielen auf die vorliegenden Tafeln hingewiesen, so daß man wohl sagen kann, daß diese beiden auch in gleichem Formate erscheinenden Werke des gleichen Verlages, obwohl von einander völlig unabhängig, dennoch in gewissem Sinne zusammengehören und sich gegenseitig ergänzen. Eine gedrängte Darstellung der verschiedenen Aeren gibt auch des Unterzeichneten kleine, demnächst erscheinende „Chronologie“.

Auf die Korrektheit des Druckes, welche ja bei einem Tafelwerke eigentlich die Hauptsache ist, wurde ganz besondere Sorgfalt verwendet und bei den zahlreichen sich ergebenden Kontrollen darf wohl auf sehr geringes Vorkommen übersehener Druckfehler gehofft werden.

Endlich möchte ich noch meinen Dank aussprechen den Herren Hofrat Wilhelm Neumann für seine Beihilfe bei der Transcription der hebräischen Worte und Dr. Franz Kühnert für seine Unterstützung bei der Korrektur des chinesischen Kaiserverzeichnisses sowie der chinesischen Transcriptionstafel.

Wien, im September 1908.

Dr. Robert Schram.

Inhaltsverzeichnis.

	Seite
Einleitung	IX
Zählung der Zeit vor der julianischen Periode	XII
Bestimmung des Wochentages	XIII
Julianisches und gregorianisches Jahr, Text	XIII, 1
Jahresregent, Concurrente, Epakte, Cyclus lunae, Claves terminorum, Regulares Paschae, Buchstaben des Martyrologiums	1
Tafeln für das julianische Jahr (Jahre vor und nach Chr., Julianische Periode, Weltaeren von Frank, Usher, Petavius und Scaliger, Jahre der Stadt Rom, Spanische Aera, Anni juliani, Byzantinische Aera, Seleucidenæra)	2
Einführungszeiten des gregorianischen Kalenders	65
Tafeln für das gregorianische Jahr	67
Festkalender der Katholiken, Protestanten und Griechen	XVII, 100
Sonntageevangelien der Katholiken, Protestanten und Griechen	106
Julianische Tage für entfernte Epochen	XIX
Alexandrinisches Jahr, Text	XX, 107
Alexandrinischer Wochentagskalender	XXI
Vergleichung der alexandrinischen und julianischen Monate	107
Tafeln für das alexandrinische Jahr (Märtyrer- oder Diocletianische Aera, Aera des Panodorus, Anianus- od. Gnadenaera, Augustusaera, Aera der Incarnation)	108
Feiertage der Kopten und Abessinier	158
Jahr der französischen Republik und Dschelâleddinisches Jahr, Text	XXI, 159
Namen der persischen Monatstage	159
Die französischen Décadis	159
Tafeln für das Jahr der Republik und das Jahr Dschelâleddins	160
Namen der einzelnen Tage des Jahres der Republik	172
Persisches, ägyptisches und armenisches Jahr, Text	XXII, 173
Canon des Ptolemäus	173
Tafeln für das Jahr Jezdegirds und das armenische Jahr	174
Tafeln für das ägyptische Jahr (Aera Nabonassars, Aera Philippi, Sothisperioden)	182
Jüdisches Jahr, Text	XXIII, 190
Aera der Contracte, Minian Staroth	190
Rechnung nach Omer- oder Saphira-Tagen	190
Sabbatische Daten	XXIV, 190
Pentateuchlesungen der Samstage	190
Tafeln für das jüdische Jahr	191
Transcription der hebräischen Namen	234
Festkalender der Juden	XXV, 235
Haphtoren und Paraschen der Juden	238
Japanisches und chinesisches Jahr, Text	XXVI, 239

	Seite
Amerikanisch-chinesische Daten	XXX, 239
Neumondstage	239
Verzeichnis der chinesischen Cyclen, Kaiser und Nien-hao.	240
Verschiebung des Jahresanfanges unter den ersten Dynastien	242
Tafel für das japanische (und chinesische?) Jahr	243
Verzeichnis der japanischen Nengo und Kaiser am Fuße der Tafeln	243
Sexagesimalcyclus, Elementencyclus, Tiercyclus, Siu-Cyclus und die 24 Tschü	265
Tafeln für das chinesische Jahr	267
Chinesischer Wahlcyclus	280
Chinesische und japanische Transcriptionstafel	281
Aera der Hedschra, Text	XXX, 283
Türkischer Wochentagskalender	283
Feiertage der Mohammedaner	XXXI, 283
Tafeln für das Jahr der Hedschra	284
Griechische Olympiadenrechnung	XXXI, 320
Indisches Jahr, Text	XXXI, 321
Namen des Jupitercyclus	321
Tafeln für das indische Jahr (Aera des Kaliyuga, Vicramaera, Sakaaera, Bengali San, Graha Parivritti)	322
Mondphasentafel und Zodiakaltafel, Text	XXXIII, 356
Mondphasentafel	356
Zodiakaltafel.	360
Tafel zur Verwandlung der Tagesdecimalen in Stunden etc.	XXXVI, 368

Druckfehler und Zusätze.

Seite 104 Zeile 22, 23, 24 v. o. ist für die ganze Zeile ausgeblieben: so.

- 107—112 einigemal statt „Thot“ zu setzen „Thoth“.
- 246 1. Zeile v. u. statt 1418 lies: [Shun-Nin (Schön-Jen)] 1417.
- 265 Cyclusjahr 59 und 60 statt „midzuno“ lies „midzu no“.
- 280 2. Zeile v. u. statt „daher“ lies „haben“.

Einleitung.

Die folgenden Tafeln gleichen in ihrer Anordnung ganz einer Logarithmentafel; wie bei einer solchen sind die siebenziffrigen Zahlen in der Weise mitgeteilt, daß die allen Kolumnen gemeinsamen Anfangsziffern nur in der ersten Kolumne gegeben sind, während die andern Kolumnen nur die drei Endziffern enthalten, wobei durch eine überstrichene Ziffer darauf hingewiesen wird, wenn diese Endziffern nicht mit den vorausgehenden, sondern mit den nachfolgenden Anfangsziffern zu verbinden sind. Aber diese Ähnlichkeit ist nicht nur eine äußerliche, es ist in der Tat der Rechnungsvorgang ganz analog demjenigen bei Benutzung einer Logarithmentafel. Wie man dort zur Zahl den Logarithmus entnimmt und dann wieder zum Logarithmus die Zahl des Resultates, so entnimmt man hier der Tafel den zu einem vorgelegten Datum irgend einer Zeitrechnung gehörigen julianischen Tag und schlägt zu diesem julianischen Tage das Datum irgend einer andern gewünschten Zeitrechnung auf. Und wie bei einer Logarithmentafel die Logarithmen nur für die von Einheit zu Einheit fortschreitenden Zahlen gegeben sind und für die zwischenliegenden Zahlen erst interpoliert werden müssen, so sind hier die julianischen Tage für jede Zeitrechnung nur von Monat zu Monat gegeben und müssen für die zwischenliegenden Daten erst durch Hinzufügung des Monatsdatums gebildet werden.

Die Einrichtung der Tafeln ist, wenn man von den bei einzelnen derselben beigefügten Nebentafeln, von denen später gesprochen werden soll, absieht, bei allen Zeitrechnungen die gleiche. Überall ist die Zahl der julianischen Tage für den nullten eines jeden Monates gegeben. Der nullte Tag des Monates ist natürlich nichts anderes als der dem ersten vorangehende Tag¹⁾, man erhält

¹⁾ Die Null wird oft falsch aufgefaßt und mit „nichts“ identifiziert, während sie doch nichts anderes ist als die in der natürlichen Zahlenreihe der Eins vorangehende Zahl. Niemand wird bezweifeln, daß 18, 19, 20, 21, 22 fünf aufeinanderfolgende Zahlen sind, die etwa fünf aufeinanderfolgende Jahre bezeichnen mögen; dann waren natürlich zehn Jahre früher die um 10 kleineren Jahre 8, 9, 10, 11, 12, und ebenso natürlich weitere zehn Jahre früher die wieder um 10 kleineren Jahre -2, -1, 0, 1, 2. Dies wollen aber die Historiker nicht anerkennen und nennen diese Jahre 3 v. Chr., 2 v. Chr., 1 v. Chr., 1 n. Chr., 2 n. Chr., so die Null aus ihrer natürlichen Zahlenfolge ausstoßend. Daher haben wir in der Zeit vor Christi Geburt zweierlei Zahlungen, die astronomische und die historische, die sich um eine Einheit unterscheiden.

also den ersten Monatstag, wenn man eins zur gegebenen Zahl addiert, den zweiten, wenn man zwei zu ihr hinzufügt und überhaupt die dem n^{ten} des Monats entsprechende julianische Tageszahl, wenn man die direkt gegebene Zahl um das Monatsdatum n vermehrt. So entspricht z. B. nach pag. 81, Zeile 1908, Kolumne Februar, dem 0. Februar 1908 gregorianisch der julianische Tag 2417 972, es entspricht also dem 8. Februar 1908 der Tag 2417 980, dem 24. Februar 1908 der Tag 2417 996 usw. Ist umgekehrt der julianische Tag gegeben und wird gefragt, welchem Datum irgend einer Zeitrechnung er entspricht, so gibt Zeile und Kolumne, in der man die nächst kleinere Zahl findet, Jahr und Monat, während die Differenz zwischen dem vorgelegten Tage und dem in der Tafel enthaltenen nächst kleineren das Monatsdatum finden läßt. Würde man z. B. fragen: welchem jüdischen Datum entspricht der vorhin gefundene Tag 2417 996, so fände man auf pag. 225, Zeile 5668, Kolumne Adar die nächst kleinere Zahl 2417 974. Da die Differenz gegen die vorgelegte Zahl 2417 996 somit 22 ist, so entspricht der Tag 2417 996 oder der 24. Februar 1908 gregorianisch dem 22. Adar 5668 der jüdischen Weltaera. In dieser Weise werden alle Verwandlungen von Daten einer Aera in diejenigen einer andern Aera ausgeführt, und da die Differenzen, respektive die Monatsdaten, 31 nicht überschreiten, läßt sich die Addition oder Subtraktion immer bequem im Kopfe machen, so daß die Verwandlung ausgeführt werden kann, ohne eine einzige Zahl hinschreiben zu müssen. Will man z. B. wissen, auf welchen Tag unserer Zeitrechnung der 18. Brumaire des Jahres 8 der Republik fällt, so findet man nach pag. 160, Zeile 8, Monat Brumaire, daß der 18. Brumaire dem Tage 2378 444 entspricht ($2378\,426 + 18$); man merkt sich diese Zahl 2378 444, bis man nach pag. 75, Zeile 1799, Monat November, gefunden hat, daß dieser Tag dem 9. November 1799 gregorianisch ($2378\,444 - 2378\,435 = 9$) zugehört. Man hat also die siebenstellige Zahl nur so lange im Gedächtnisse zu behalten, bis man von einer Abteilung der Tafel zur andern übergeht, genau wie es auch beim Aufschlagen von Logarithmen geschieht. Beim Aufsuchen einzelner Daten kommt dieses Hin- und Herblättern kaum in Betracht, ist aber eine sehr große Anzahl von Daten einer Zeitrechnung in diejenigen einer andern zu verwandeln, etwa Hunderte von jüdischen Daten in christliche, dann wird es sich empfehlen, zwei Exemplare der Tafel zu benutzen und in einem die jüdische, im andern die christliche Abteilung aufzuschlagen, dann geht jede Verwandlung völlig à vue vor sich.

Da es zuweilen erwünscht ist, eine Verwandlung von Daten nur roh genähert vorzunehmen und nur das Jahr der christlichen Zeitrechnung zu bestimmen, in welches ein gegebenes Datum fällt, so ist allen Zeitrechnungen außer der christlichen rechts oben oder am rechten Rande eine zur sofortigen Unterscheidung fettgedruckte Zahl beigelegt, welche entweder durch Hinzufügung von t oder, wie beim türkischen und chinesischen Jahre, direkt, dasjenige christliche Jahr finden läßt, in dem das entsprechende fremde Jahr beginnt. So hätte man aus pag. 160 sofort ersehen, daß das Jahr 8 der Republik im Jahre 1799 beginnt, da 8 plus dem oben fett gedruckten 1791 eben 1799 ergibt, und ebenso

hätte man aus pag. 225 gefunden, daß das Jahr 5668 der Juden im Jahre 1907 (1839 + 68) anfängt, also sich ins Jahr 1908 hinein erstreckt.

Die Tafel dient übrigens nicht nur für chronologische Zwecke zur Verwandlung von Daten, sondern sie kann auch für astronomische Rechnungen zur Bestimmung der Länge eines zwischen zwei Daten verflossenen Zeitraumes benutzt werden, und es ist zu diesem Zwecke die Tafel zur Verwandlung der Stunden, Minuten und Sekunden in Dezimalen des Tages auf pag. 368 ausführlicher gegeben als es sonst für die Mondtafel und Zodiakaltafel erforderlich gewesen wäre. Fragt man z. B., wieviel Zeit zwischen dem 17. Februar 1631 um $3^h 7^m 12^s$ und dem 10. Juni 1908 um $21^h 0^m 0^s$ verflossen ist, so findet man für das erste Datum (nach pag. 69, Zeile 1631, Monat Februar) den Tag 2316 818 ($2316 801 + 17$), für das zweite (nach pag. 81, Zeile 1908, Monat Juni) den Tag 2418 103 ($2418 093 + 10$), oder mit Hinzufügung der Tagesdezimalen nach pag. 368 die Tageszahlen 2316 818,130 und 2418 103,875, deren Differenz 101 285,745 Tage als das gesuchte Intervall ergibt. Dies ist auch die Ursache, warum in allen astronomischen Jahrbüchern stets die „Tage der julianischen Periode“ angeführt werden. Es hat sich hierbei ein ganz bestimmter Modus herausgebildet, auf den aufmerksam zu machen vielleicht nicht überflüssig ist, da diesbezügliche falsche Auffassungen nicht zu den Seltenheiten gehören. Es steht nämlich in den Jahrbüchern, wie im „Nautical Almanac“ usw., bei den einzelnen Tagen der ihnen entsprechende Tag der julianischen Periode und hierbei ist z. B. der 14. Januar 1908 gregorianisch mit dem Tage 2417 955 identifiziert. Der 14. Januar 1908 gregorianisch ist aber der 1. Januar des Jahres 6621 der julianischen Periode. Vor diesem Tage sind also 6620 Jahre der julianischen Periode abgelaufen oder 1655 vierjährige Perioden von 1461 Tagen. Da nun aber $1655 \times 1461 = 2417 955$ ist, so wäre eigentlich der 1. Januar 6621 oder der 14. Januar 1908 der 2417 956^{te} Tag der julianischen Periode. Tatsächlich wird aber von einer Beobachtung, die an diesem Tage gemacht wurde, als von einer am Tage 2417 955 gemachten gesprochen, und die Tageszeit, zu der sie gemacht wurde, wird als Dezimalbruch angehängt. Wurde etwa die Beobachtung um 6^h morgens gemacht, so heißt der ihr entsprechende Zeitpunkt 2417 955,25, wurde sie zu Mittag gemacht 2417 955,50 usw. Diese Art der Zählung entspricht einer vollkommen konsequenten Auffassung. Man muß nur festhalten, daß der Tag ja keine unteilbare Einheit bildet, sondern weiter geteilt wird in Stunden, Minuten usw., die man aber auch durch Dezimalen des Tages ausdrücken kann. In dem Moment, in welchem die julianische Periode beginnt, also, (wenn wir den Tag mit Mitternacht anfangen), um Mitternacht des ersten Januar des Jahres 1 der julianischen Periode, waren 0^d00 derselben verflossen. 14 Minuten 24 Sekunden nach Mitternacht waren 0^d01 der Periode verflossen, um 6 Uhr morgens 0^d25, um 6 Uhr abends 0^d75, endlich um 11^h 45^m 36^s abends 0^d99 und erst um Mitternacht des zweiten Januar war 1^d00 der Periode vorüber. Also gerade so wie bei der Stundenzählung des Tages die Zeit von Mitternacht bis 12^h 59^m früh wohl die erste Stunde des Tages, aber die Stunde

Zwölf oder Null, die Zeit von 1 Uhr früh bis 1^h 59^m früh wohl die zweite Stunde des Tages, aber doch die Stunde Eins ist usw., gerade so ist der erste Januar des Jahres 1 der julianischen Periode der Tag 0 dieser Periode¹ (da die Ganzen der Periodentageszahl während dieses ganzen Tages Null sind), der zweite Januar des Jahres 1 ist der Tag 1 der julianischen Periode usw. und dementsprechend ist dann auch der 1. Januar des Jahres 6621 dieser Periode der Tag 2417 955 und der 9. November 1881 gregorianisch² der Tag 2408 394. Man rechnet eben nicht mit Ordnungszahlen, sondern mit absoluten Zahlen, und diese Art der Rechnung ist bei Mitteilung von Beobachtungen, bei veränderlichen Sternen usw. so allgemein üblich, daß eine heillose Verwirrung entstehen würde, wenn jemand neben der doppelten Zählung der Jahre vor Christi Geburt, die leider besteht (pag. IX Note), auch noch eine andere als die allgemein übliche Zählung der julianischen Tageszahlen einführen wollte.

Zählung der Zeit vor der julianischen Periode.

Die julianische Periode beginnt mit dem 1. Januar des Jahres —4712 unserer Zeitrechnung. Dieser Tag ist der nullte Tag der julianischen Periode, der ihm vorangehende Tag oder der 31. Dezember —4713 müßte also der Tag —1 der julianischen Periode sein, der 1. Dezember —4713 der Tag —31 derselben usw. Um nicht mit negativen Tageszahlen rechnen zu müssen, wurden in diesen Tafeln, ähnlich wie man es bei den Logarithmen der Brüche zu tun pflegt, 10 000 000 Tage zur Tageszahl addiert und statt —1 gesetzt 9999 999, statt —31 geschrieben 9999 969 usw., so daß eigentlich von einer solchen Tageszahl, wie sie durch die Tafeln gegeben wird, theoretisch noch 10 000 000 Tage zu subtrahieren wären, was aber praktisch für den Gebrauch der Tafeln ganz überflüssig ist. So findet man z. B. für den 1. Thoth des Jahres 1 des Panodorus nach pag. 114 den Tag 9715 346, dies wäre also eigentlich nach Abzug von 10 000 000 Tagen der Tag —284 654 der julianischen Periode. Diese Verwandlung ist aber ganz überflüssig, denn mit der Zahl 9715 346 findet man ohne jede Verwandlung aus pag. 4, daß dieser Tag dem 29. August —5492 unserer Zeitrechnung entspricht. Die Zeit vor der julianischen Periode kommt historisch überhaupt nicht vor und die Zahlen sind nur so weit zurückgeführt worden, um auch die Anfänge einiger solcher zurückgerechneten Aeren, wie es die des Panodorus ist, ineinander verwandeln zu können.

¹) In den „Hilfstafeln“ steht hierfür pag. 16 Zeile 4 v. o. 1 statt 0, was wie aus den Tafeln selbst sofort erkannt werden muß lediglich ein unliebsamer Druckfehler ist.

²) Es ist also nicht richtig, wenn Lersch in seiner „Einleitung in die Chronologie, Freiburg, Herder 1899“ auf pag. 73, Note 2 für den 9. November 1881 mit der Zahl 2408 395 operiert und sagt: „nicht ein Tag weniger, wie bei Schram für seine Methode genommen ist“. Er tut mir in der Tat zu viel Ehre an, wenn er die allgemein übliche Zählung als meine Methode bezeichnet; er hätte dieselbe Zählweise zu Hunderten in den Annalen des Harvard College oder in der Vierteljahrsschrift der Astronomischen Gesellschaft finden können. Meine Tafeln haben höchstens dazu beigetragen, das Zählen nach julianischen Tagen überhaupt etwas allgemeiner zu machen, aber über die Art des Zählens bestand kein Zweifel.

Bestimmung des Wochentages.

Der 1. Januar des Jahres —4712 oder der Tag 0 der julianischen Periode war ein Montag oder eine Ferie II. Es wird also immer der um 2 vermehrte Rest der julianischen Tageszahl durch 7 die Ferie ergeben. Einfacher noch ist es zu merken, daß der Rest 0 dem Montag entspricht, daher der Rest 1 dem Dienstag usw. Für die Zeit vor dem Beginn der julianischen Periode sind, wie oben gesagt, die Zahlen um 10 000 000 Tage vermehrt worden, es erhöhen sich also die Reste um 3 und es entspricht der Rest 3 der Ferie II und der Rest 0 dem Freitag. Es gelten daher folgende Relationen:

Rest der julianischen Tageszahl durch 7	nach —4712 (Tag- tausende von 0 aufwärts)	0	1	2	3	4	5	6
	vor —4712 (Tag- tausende 9000 bis 9999)	3	4	5	6	0	1	2
Wochentag		☾	♂	♂	♂	♀	♂	☉
		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
Ferie		II	III	IV	V	VI	VII	I

Es ist also der oben gefundene 14. Januar 1908, weil 2417 955 durch 7 geteilt den Rest 1 gibt, ein Dienstag, der 9. November 1881, weil 2408 394 den Rest 2 gibt, ein Mittwoch, der 18. Brumaire 8 der Republik, da 2378 444 den Rest 5 läßt, ein Samstag usw. Ferner ist der 31. December —4713 ein Sonntag, weil 9999 999 den Rest 2 gibt (untere Reihe), und der 1. December —4713 wegen des Restes 0 von 9999 969 ein Freitag. Diese Bestimmung des Wochentages ist natürlich für alle Zeitrechnungen anwendbar, und da man es fast nie mit Daten vor —4712 zu tun hat, so genügt es im allgemeinen sich einzuprägen, daß der Rest 0 dem Montage entspricht.

Julianisches und gregorianisches Jahr.

Das julianische Jahr ist zunächst von —1600 bis 2400 unserer Zeitrechnung gegeben, wie fast alle Zeitrechnungen in den folgenden Tafeln bis 2400 n. Chr. fortgeführt sind. Da aber die Länge des julianischen Jahres bekanntlich $365\frac{1}{4}$ Tage beträgt, so enthalten 4000 Jahre 1461 000 Tage, es ändern sich somit nach Verlauf von 4000 Jahren die drei letzten Stellen der Tageszahl nicht. Es war daher möglich, die Tafel auf die doppelte Zeit auszudehnen und die 8000 Jahre von —5600 bis 2400 zu umfassen, indem einfach die Tagtausende doppelt angesetzt wurden. So entspricht also nach pag. 23 der julianische Tag 1520 171 dem 1. Januar des Jahres —550, der julianische Tag 59 171 dagegen dem 1. Januar —4550.

In der Zeit vor Christi Geburt werden bekanntlich die Jahre zurückgezählt und zwar auf zweierlei Art. Die oben gegebenen Daten —550 und —4550 sind nach der in diesem Buche überhaupt festgehaltenen Zählweise der Astronomen gegeben, während sie nach der Zählweise der Historiker durch 551 v. Chr. und 4551 v. Chr. bezeichnet werden müßten. Beide Zählweisen haben das

gemeinsame, daß die Jahreszahlen mit der Zeit abnehmen, es sind daher für das julianische Jahr sowohl links als rechts Argumente gegeben, links die mit der Zeit zunehmenden t , rechts die mit der Zeit abnehmenden τ . Die ersteren dienen für die Zeit nach Christi Geburt, sowie für alle anderen am linken Rande gegebenen Zeitrechnungen, die letzteren ausschließlich sowohl für die astronomische als für die historische Zählweise der Zeit vor Christi Geburt. Es entspricht also z. B. pag. 61 der julianische Tag 2223 277 dem 1. Januar 1375 n. Chr. $[1300 + 75]$ oder dem 1. Januar 6088 der julianischen Periode $[6013 + 75]$ oder dem 1. Januar 5556 der Frankschen Weltaera $[5481 + 75]$ oder dem 1. Januar 2128 a. u. c. $[2053 + 75]$ usw., ebenso entspricht der julianische Tag 762 277 dem 1. Januar 2088 der julianischen Periode $[2013 + 75]$ oder dem 1. Januar 1324 der Scaligerschen Weltaera $[1249 + 75]$ dagegen dem 1. Januar —2625 unserer Zeitrechnung $[-(2600 + 25)]$ oder dem 1. Januar 2626 v. Chr. $[2601 + 25]$, da in den letzten zwei Formeln τ und nicht t einzusetzen ist.

Bezüglich der Jahre der Stadt ist zu bemerken, daß dieselben nach der gebräuchlichen Varronischen Zählung gegeben sind. Wollte man sie nach der Catonischen oder Capitolinischen Zählung haben, so müßte auf pag. 18 und 19 statt $t-''$ geschrieben werden $t-''$ und auf den folgenden Seiten statt $'' + t$, $''' + t$ usw. $'' + t$, $''' + t$ usw.

Bezüglich der Jahre der Byzantinischen und der Seleucidenära, die mit dem Monat September respective October beginnen, ist zu beachten, daß die Monate September, October, November und December respective October, November und December mit einer anderen t -Zeile zu verbinden sind als die übrigen Monate. So entspricht der 10. September des Byzantinischen Jahres 6630 $[6609 + 21]$ nach pag. 56 dem Tage 2130 756, dagegen der 3. Januar desselben Jahres 6630 $[6608 + 22]$ dem Tage 2130 871 und ebenso entspricht der Tag 2151 270 nach pag. 57 dem 9. Dios des Jahres 1489 $[1412 + 77]$ der Seleucidenära und der Tag 2151 400 dem 19. Dystros desselben Jahres 1489 $[1411 + 78]$ der Seleucidenära. Bei diesen Äeren muß man also immer darauf achten, die richtige, dem Monat entsprechende Zahl zu wählen.

Die Seleucidenära wird nicht mit den am Kopfe der Tafeln stehenden gewöhnlichen Monatsnamen verbunden, sondern mit den am Fuße der Tafeln angeführten und zwar bei den Griechen mit den zuerst genannten, bei den Syrern mit den an zweiter Stelle gegebenen.

Bei der Seleucidenära ist noch zu erwähnen, daß sie zuweilen mit dem September beginnt, in welchem Falle die Aufschriften nicht „October bis December“, „Januar bis September“, sondern „September bis December“, „Januar bis August“ lauten müßten. Auch ein um ein Jahr späterer Anfang kommt vor, so daß die Zahlen um eine Einheit zu vermindern wären, also statt auf 12 und 11 auf 11 und 10 ausgehen müßten. Dies sind jedoch Ausnahmefälle, auf welche in der Tafel selbst ebensowenig Rücksicht genommen werden konnte, wie auf die verschiedenen Anfänge des christlichen Jahres, welches bekanntlich

an verschiedenen Orten und zu verschiedenen Zeiten sehr verschieden begann, bald mit Weihnachten, bald mit 25. März, bald mit Ostern usw. Ehe in die Tafel eingegangen wird, müssen solche Jahresanfänge erst auf den Januaranfang reduziert werden, es muß also z. B. beim Weihnachtsanfang in den Tagen vom 25. bis 31. December die Jahreszahl um eins vermindert werden, ebenso muß beim Annunciationsstil entweder nach dem „calculus Florentinus“ die Jahreszahl in der Zeit vom 1. Januar bis 24. März um eins erhöht oder nach dem „calculus Pisanus“ in der Zeit vom 25. März bis 31. December um eins vermindert werden. Es würde zu weit führen, hier auf alle Jahresanfänge einzugehen, es muß diesbezüglich auf die Handbücher der Chronologie verwiesen werden.

In der Kolumne „Kalenderzahl“ ist bei gemeinen Jahren die Festzahl, bei Schaltjahren, um dieselben hervorzuheben, die um 50 vermehrte Festzahl angegeben. Es sind somit Jahre, deren Kalenderzahl größer als 50 ist, Schaltjahre.

Unter der Überschrift I, N und S sind Zahlen gegeben, welche die Indiction, die goldene Zahl und den Sonnenzirkel finden lassen, wenn man die nächst kleinere negative Zahl von t abzieht oder, wenn keine der negativen Zahlen kleiner als t ist, die erste positive Zahl zu t addiert. Hierbei gilt die obere Zahl für das zum oberen, die untere für das zum unteren Tagtausend gehörige Jahr, und zwar sowohl für das julianische als für das gregorianische Jahr. So ist z. B. auf pag. 80 für 1908 die Indiction 6 [8—2], die goldene Zahl 9 [8+1], der Sonnenzirkel 13 [8+5]; für 2621 der julianischen Periode [2613+8] ist die Indiction 11 [8+3], die goldene Zahl 18 [8+10], der Sonnenzirkel 17 [8+9]; dieselben Zahlen hätte man für das identische Jahr —2092 erhalten, da auch bei negativen Jahreszahlen nicht τ sondern das auf derselben Zeile stehende t zu verwenden ist. Für 1883 hätte man sowohl für das julianische als für das gregorianische Jahr nach pag. 78 gehabt Indiction 11 [83—72], goldene Zahl 3 [83—80], Sonnenzirkel 16 [83—67].

Der Sonntagsbuchstabe wird für die zum oberen Tagtausend gehörigen Jahre nach der Formel $\left(\frac{\text{Kal.}+3}{7}\right)_R$ oder $\left(\frac{\text{Fst.}+3}{7}\right)_R$, für die zum unteren Tagtausend gehörigen dagegen nach der Formel $\left(\frac{\text{Kal.}+5}{7}\right)_R$ oder $\left(\frac{\text{Fst.}+5}{7}\right)_R$ gefunden. Hierbei ist sowohl für das obere als für das untere Jahr die direkt in der Kolumne „Kal.“ gegebene Zahl zu verwenden (eventuell Fst. = Kal. —50). Für den gregorianischen Kalender natürlich ebenso die in der gregorianischen Kolumne „Kal.“ gegebene Zahl. Da bei gemeinen Jahren Kal. = Fst. ist, so erhält man aus beiden Formeln identisch den Sonntagsbuchstaben des Jahres, bei Schaltjahren gibt die erste Formel den ersten, die zweite den zweiten Sonntagsbuchstaben des Schaltjahres. Für 1883 pag. 78 ist julianisch Kal. = Fst. = 27, daher $L = \left(\frac{27+3}{7}\right)_R = 2$ oder B, für das entsprechende Jahr —2117 ist $L = \left(\frac{27+5}{7}\right)_R = 4$ oder D; für 1883 gregorianisch ist Kal. = Fst. = 4, daher $L = \left(\frac{4+3}{7}\right)_R = 7$ oder G. Für 1908 pag. 80 ist julianisch Kal. = 73,

Fst. = 23, also $L = \left(\frac{73+3}{7}\right)_R = 6$ oder F und $L = \left(\frac{23+3}{7}\right)_R = 5$ oder E
 also $L = FE$. Für das gregorianische Jahr 1908 ist Kal. = 79, Fst. = 29,
 also $L = \left(\frac{79+3}{7}\right)_R = 5$ oder E und $L = \left(\frac{29+3}{7}\right)_R = 4$ oder D, also $L = ED$
 Endlich läßt sich sowohl die julianische als die gregorianische Epakte aus der
 goldenen Zahl rechnen. So ist, da für 1908 die goldene Zahl 9 ist, die julia-
 nische Epakte = $\left(\frac{9+10\left(\frac{1}{4}\right)_r}{30}\right)_r = 9$, die gregorianische = $\left(\frac{18+9+10\left(\frac{1}{4}\right)_r}{30}\right)_r = 27$.

Am Fuße der gregorianischen Tafeln ist seit 1873, dem Jahre, in welchem
 die Japaner den gregorianischen Kalender annahmen, auch ihre Zählung gegeben.
 Es ist also das Jahr 1908 [t = 8] das japanische Jahr 2568 nach Jimmu
 Tenno [2560 + 8], ferner das Cyclusjahr 45 [37 + 8] oder wu-schen (pag. 265)
 und endlich das Jahr 41 Meiji [33 + 8].

Schließlich ist bei den julianischen Tafeln noch die Größe „Reduction auf
 den gregorianischen Kalender“ angeführt und zwar in zwei übereinanderstehen-
 den Zeilen, von denen die erste zu den zum oberen Tagtausend, die zweite zu
 den zum unteren Tagtausend gehörigen Jahren zu verwenden ist. Diese Cor-
 rection ist immer mit ihrem Zeichen an die in der Tafel stehenden Tageszahlen
 anzubringen. Sie erscheint auf den ersten Blick ziemlich überflüssig, da
 für die Zeit seit Einführung des gregorianischen Kalenders für diesen eine
 eigene Tafel gegeben ist und der gregorianische Kalender im allgemeinen nicht
 zurückgezählt zu werden pflegt. Ausnahmsweise kommen aber doch solche
 Zurückzählungen vor, so z. B. verwandelt die von der japanischen Regierung
 herausgegebene Umrechnungstafel¹ für die japanische Zeitrechnung die japani-
 schen Daten durchgehends (von 501 n. Chr. bis 1873 n. Chr.) in gregorianische.
 Ebenso gibt die Tafel von Duban² die türkisch-arabischen Daten seit der
 ältesten Zeit in gregorianischem Kalender. Aber auch abgesehen von solchen
 ungebräuchlichen Angaben kann eine Rückrechnung des gregorianischen Datums
 mitunter erwünscht werden. Da das gregorianische Jahr sich gegen das tropische
 erst in etwa 4000 Jahren um einen Tag verschiebt, kann man den gregorianischen
 Kalender brauchen, um rasch eine genäherte Schätzung der Jahreszeit zu machen.
 Weiß man z. B., daß gegenwärtig das Frühlingsäquinocmium am 21. März eintritt
 und will man wissen, wann dasselbe im Jahre —4110 eingetreten sei, so findet
 man nach pag. 31 für den 21. März —4110 gregorianisch den Tag der julia-
 nischen Periode 219993 [219939 + 33 + 21] und für diesen Tag 219993 nach
 derselben pag. das julianische Datum des 23. April [219993 — 219970]. Das
 Frühlingsäquinocmium wird also im Jahre —4110 um den 23. April herum eintreten,
 und tatsächlich ergibt die genaue Rechnung hierfür den 25. April. Die Reduction
 ist immer mit ihrem Zeichen an die Zahlen der Tafel anzubringen. Frägt man,

¹) Tai in tai yō rō reki tai shō hiō 1874—1878 Tokyo (Thai Yihn Thai Yiang Liahng Lih
 Tsei Tchão Piao).

²) Calendrier Universel. Michel J. Duban. Caire 1896 Georges Zaidan Editeur.

welchem „Tschü“ der 4. Tag des 7. Monates des 22. Jahres des 10. Cyclus der Chinesen entspricht, so findet man für das 22. Jahr des 10. Cyclus nach pag. 240 das Jahr -2075 [$-2097 + 22$] und nach pag. 244 für dieses Jahr -2075 [$-2113 + 38$] den 7. Monat 4. Tag den julianischen Tag 963 418 [$963\,402 + 12 + 4$]. Dieser Tag ist aber nach pag. 80 der gregorianische 25. August [$963\,418 - (963\,376 + 17)$] welcher nach pag. 265 dem Tschü „tschu-shü“ entspricht.

Die sowohl beim julianischen als beim gregorianischen Kalender gegebene „Kalenderzahl“ dient zum Aufsuchen des einem vorgelegten Jahre entsprechenden Kalenders auf den Seiten 100—105. Die Kalender sind mit je zwei Kalenderzahlen überschrieben, einer für die gemeinen und einer für die Schaltjahre. Man hat sich übrigens darum nicht weiter zu bekümmern, sondern hat einfach die mit der Kalenderzahl des Jahres überschriebene Spalte zu wählen. Die Kalender geben in drei Kolumnen, für die Katholiken, die Protestanten und die Griechen die Sonn- und Festtage, sowie in kleinerer Schrift auch andere hervorragende Tage, die keine Festtage sind. Die Heiligennamen konnten wegen der großen örtlichen Verschiedenheit der Kalender nicht gegeben werden, doch mögen hier als Nachtrag einige der den meisten Kalendern gemeinsamen Fest- und Heiligennamen folgen: 18/1 Petri Stuhl. zu Rom; Prisca, 20/1 Fab. u. Seb., 23/1 Mar. Vermähl., 25/1 Pauli Bekehr., 14/2 Valent., 16/2 Juliane, 22/2 Petri Stuhl. zu Antiochia, 24/2 (25/2) Matthias, 12/3 Gregor, 19/3 Jos. Nährv., 24/3 Gabriel, 24/4 Georg, 1/5 Phil. u. Jac., 3/5 Kreuz. Erf., 12/5 Pancrat., 13/5 Servat., 14/5 Bonif., 15/5 Sophie, 16/5 Joh. v. Nep., 8/6 Medardus, 13/6 Ant. v. Pad., 24/6 Joh. d. T., 2/7 Mar. Heimsuch., 5/7 Cyr. u. Meth., 15/7 Apost. Teil., 25/7 Jac. Ap., 26/7 Anna, 1/8 Petri Kettenfeier, 2/8 Portiuncula, 4/8 Domin., 5/8 Maria Schnee, 6/8 Verkl. Jes., 20/8 Steph., 24/8 Barthol., 29/8 Joh. Ent., 24/9 Mar. Gnade, 28/9 Wenz., 29/9 Mich., 4/10 Franz Ser., 15/10 Therese, 28/10 Sim. u. Jud., 11/11 Martin, 15/11 Leopold, 19/11 Elisab., 21/11 Mar. Opf., 25/11 Katharina, 30/11 Andreas, 4/12 Barbara, 6/12 Nicolaus, 13/12 Lucia, 18/12 Mar. Erwart., 21/12 Thom., 27/12 Joh. Ev., 28/12 Unsch. Kind., 31/12 Sylvester. Daten, welche durch fetten oder cursiven Druck hervorgehoben sind, sind immer von einer Anmerkung begleitet, oder es macht der cursive Druck darauf aufmerksam, daß das betreffende Datum nur in einer Konfession als Feiertag gilt. Von jedem Feiertage ist sowohl das Datum als der Wochentag gegeben, entweder der Wochentag für die ganze Zeile gemeinsam und das Datum in den Spalten, oder das Datum für die Zeile gemeinsam und der Wochentag in den einzelnen Spalten. Für das Jahr 1908 gregorianisch finden wir die Festzahl 79. Das Jahr fängt also nach der 12. Spalte von pag. 101 mit einem Mittwoch an, der 19. Januar ist der 2. Sonntag nach Epiphanie und daß er fett gedruckt ist, deutet nach Anmerkung 1 darauf hin, daß bei den Katholiken dieser Sonntag zugleich das Namen Jesu-Fest ist. Im gregorianischen Jahre 1835 ist die Kalenderzahl 29. Dieses Jahr fängt also nach der 11. Spalte von pag. 101 an einem Donnerstag an und es ist der 18. Januar der 2. Sonntag nach Epiphanie und das Namen Jesu-Fest. Der 1. März ist dagegen in beiden Jahren ein

Sonntag und zwar der Sonntag Quinquagesimae oder Estomihi und es haben überhaupt beide Jahre vom März an denselben Kalender, was einfach daraus folgt, daß beide dieselbe Festzahl 29 haben, welche nur für das Schaltjahr willkürlich auf 79 erhöht wurde. In den zwei ersten Monaten unterscheiden sie sich aber um einen Tag, es haben daher auch die Monate Januar und Februar andere Kalenderzahlen als Spaltenaufschriften wie die übrigen Monate. Natürlich dürfen (in der Neuzeit) zu einer Kalenderzahl, z. B. zur Zahl 79 für 1908, nur die Feste der Katholiken und Protestanten aufgeschlagen werden, denn um die griechischen Feste für 1908 zu finden, muß man die julianische Kalenderzahl für 1908 suchen, also 73, dann findet man nach der 6. Spalte von pag. 101, daß das julianische Jahr 1908 mit einem Dienstag angefangen hat, daß der 24. Februar julianisch der Sonntag Syropust war usw.

Den Sonntagen sind Zahlen angehängt, die auf die pag. 106 gegebenen Evangelien und Episteln, welche an diesen Sonntagen gelesen werden, verweisen. So findet man z. B. für den 19. Januar 1908 unter Kalenderzahl 79 die Zahl 6 sowohl bei den Katholiken als bei den Protestanten, es wird also bei den Katholiken gelesen Evangelium Jo 2,1-11, Epistel Ap 4,1-12, und bei den Protestanten Evangelium Jo 2,1-11, Epistel Rö 12,7-16. Ebenso findet sich beim 23. August, dem 11. Sonntag nach Pfingsten oder dem 10. Sonntag nach Trinitatis, welcher übrigens, weil cursiv gedruckt, nach Anmerkung 4 gleichzeitig Herz Maria-Fest ist, bei den Katholiken die Zahl 43, bei den Protestanten die Zahl 41. Es wird somit bei den ersteren gelesen Evangelium Mr 7,1-27, Epistel 1. Kor 15,1-10, bei den letzteren Evangelium Lu 19,1-12, Epistel 1. Kor 12,1-11.

Bei den Katholiken und den Griechen stehen die Lesungen fest, bei den Protestanten dagegen ist zu bemerken, daß die hier gegebenen Lesungen die früher allgemein gebräuchlichen, jetzt sogenannten „älteren Pericopen“ sind, während in neuester Zeit die Pericopen ländersweise sich unterscheiden, auch in verschiedenen Jahren verschieden sind. So enthält z. B. das Weimarische und das Sächsische Pericopenverzeichnis eine mehrfache Pericopenreihe für die verschiedenen Jahre. Vielfach sind die alten Pericopen, wie sie hier gegeben sind, noch in Gebrauch; will man aber einen Kalender mit den „neuen Pericopen“ konstruieren, so muß man eben auf die Pericopenverzeichnisse zurückgehen, die nicht alle gegeben werden können. Hier seien nur einige angeführt. So erschien im Jahre 1891 in Sachsen ein neu aufgestelltes Pericopenbuch, in Berlin bei S. Mittler 1899 ein „Verzeichniss der kirchlichen Perikopen“, in Weimar bei Hermann Böhlau Nachfolger 1902 „Die vom 1. Advent 1901 ab zu gebrauchenden Perikopen der Weimarischen Landeskirche“ usw. In manchen Kalendern werden auch für die katholischen Feiertage Evangelien angegeben, die vollständigste Zusammenstellung gibt das Meßbuch der katholischen Kirche¹⁾;

¹⁾ Missale Romanum. Fridericus Pustet, Ratisbonae 1900.

in den russischen Kalendern werden für jeden Tag Evangelien angeführt, man findet dieselben in dem vom Synod in Moskau herausgegebenen Verzeichnisse¹ und mit besonderer Ausführlichkeit, aber nach der älteren Einteilung der Bibel nach Absätzen, die erst in Kapitel und Verse umgesetzt werden müssen, in den Kalendertafeln von Chawski².

Bezüglich der Bestimmung des Wochentags siehe pag. XIII. Übrigens kann der Wochentag auch durch die Kalender kontrolliert werden. Es fand sich pag. XIII für den 14. Januar 1908, als dem Tage 2417955 mit dem Reste 1, ein Dienstag. Dasselbe folgt aus Kalenderspalte 79 pag. 101, da dort der 12. Januar ein Sonntag, also der 14. ein Dienstag ist.

Im julianischen Kalender sind die Kalenderzahlen nur für die den oberen Tagtausenden entsprechenden Jahre gegeben, da sie für die vorchristliche Zeit eigentlich ohne Bedeutung sind. Wollte man dennoch die Kalenderzahl für ein solches Jahr finden, so wäre zu bedenken, daß die julianischen Kalenderzahlen sich nach 532 Jahren wiederholen, es wäre also z. B. die Kalenderzahl des Jahres —4713 gleich der des Jahres 607 [5320 — 4713], also nach pag. 46 gleich 33. Eine solche genaue Bestimmung des Ostertermines hat aber für diese Zeit gar keine Bedeutung, und wenn man nur etwa einen Wochentag kontrollieren will, so wird es genügen, eine Kalenderzahl zu finden, die von der wirklichen Kalenderzahl des Jahres um ein Vielfaches von 7 sich unterscheidet, daher dieselben Wochentage zeigt. Eine solche Kalenderzahl für ein zum unteren Tagtausend gehöriges Jahr erhält man aber, wenn man die Kalenderzahl des zum oberen Tagtausend gehörigen Jahres um 2 vermehrt oder um 5 vermindert. Um solcherweise eine Kalenderzahl für —4713 zu finden, wird man also die für —713 geltende Kalenderzahl 10 (pag. 19) um 2 vermehren und 12 erhalten, was in der Tat von der oben gefundenen wahren Kalenderzahl 33 um ein Vielfaches von 7, nämlich um 21, sich unterscheidet. In der Kalenderspalte 12 findet man in der Tat auf pag. 104, daß der 31. December ein Sonntag und der 1. December ein Freitag war, wie pag. XIII gefunden.

Da der julianische und gregorianische Kalender überhaupt zur Bezeichnung der Zeit, auch sehr weit zurück oder vorwärts liegender Epochen, benutzt wird, so kann es unter Umständen in Ausnahmefällen vorkommen, daß man die Grenzen der Tafel in der einen oder der anderen Richtung überschreiten will. Man wird dann einfach das julianische Datum so oft um Vielfache von 4000 Jahren, respective das gregorianische Datum so oft um Vielfache von 400 Jahren vermehren oder vermindern, bis der Rest sich in den Grenzen der Tafel findet. Es folgen zu diesem Zwecke die Vielfachen der Tageszahlen von 4000 julianischen und von 400 gregorianischen Jahren.

¹) Ukazanie evangelijskich i apostolijskich čtenij na vsě dni goda. Moskovskaja sinodal'naja Tipografija.

²) Měsjałoslavy Kalendari i sviatcy Russkie Petra Chavskago Moskva 1856.

b*

Julianisches Jahr				Gregorianisches Jahr			
Jahre	Tage	Jahre	Tage	Jahre	Tage	Jahre	Tage
4000	1461000	24000	8766000	400	146097	2400	876582
8000	2922000	28000	10227000	800	292194	2800	1022679
12000	4383000	32000	11688000	1200	438291	3200	1168776
16000	5844000	36000	13149000	1600	584388	3600	1314873
20000	7305000			2000	730485		

Wollte man sich z. B. überzeugen, ob es wahr sei, daß im 490^{sten} Jahrhundert die Differenz zwischen julianischem und gregorianischem Kalender ein ganzes Jahr betrage und würde man fragen, auf welches gregorianische Datum etwa der 17. März 48917 julianisch falle, so hätte man folgende Rechnung:

40000 Jahre	14610000
8000 „	2922000
17. März 917 (pag. 52)	2056068
17. März 48917 julianisch	19588068.

Welchem Datum gregorianischer Rechnung entspricht der Tag 19588068?

Man hat:	19588068	
	<u>13148730</u> 36000 Jahre
	6439338	
	<u>2921940</u> 8000 „
	3517398	
	<u>1168776</u> 3200 „
	2348622 (pag. 73)	. . 17. März 1718
	<u>19588068</u> 17. März 48918 gregorianisch.

Alexandrinisches Jahr.

Wie beim julianischen Jahre, so konnten auch beim alexandrinischen Jahre die Tagtausende doppelt angesetzt werden für um 4000 Jahre auseinanderliegende Zeiten. Da die Tafeln auch bis 2400 n. Chr. fortgeführt sind, hätten sie von —1600 anfangen sollen und hätten dann, wie die julianischen, die Zeit von —5600 bis 2400 umfaßt. Da das alexandrinische Jahr aber erst im 1. Jahrhundert v. Chr. aufkam, schien es überflüssig, wegen der gar nicht in Betracht kommenden Zeit von —1600 bis —100 das Buch um 30 Seiten zu vermehren und es wurde diese Zeit, sowie die dazu gehörige von —5600 bis —4100, in anderer Weise berücksichtigt. Da nämlich 1692 alexandrinische Jahre 618003 Tage geben, so wurde der Zeit von 75 n. Chr. bis 1574 n. Chr. eine Nebentafel angehängt, in welcher die Tagtausende für die um 1692 Jahre zurückliegende Zeit, also von —1617 bis —118, respective von —5617 bis —4118, gegeben sind. Diese Tagtausende sind mit den einzelnen Tagen der Haupttafel zu verbinden und eine Correction von —3 Tagen an diese letzteren anzubringen. So ist pag. 116 der 1. Thoth 5777 Panodorus der Tag 1825 030 [1825 029 + 1], der 1. Thoth 1777 Panodorus der Tag 364 030 [364 029 + 1], der 1. Thoth 4085 Panodorus der Tag 1207 027 [1207 029 — 3 + 1] und der 1. Thoth 85 Panodorus der Tag 9746 027 [9746 029 — 3 + 1].

Über die Bestimmung der Wochentage siehe pag. XIII. Übrigens kann der Wochentag auch hier durch die Festzahl kontrolliert werden nach folgender Tafel:

[illegible]

Für die obere Zahl der Haupttafel ist die Festzahl direkt gegeben, für die obere Zahl der Nebentafel ist sie um 1, für die untere Zahl der Haupttafel um 2 und für die untere Zahl der Nebentafel um 3 zu vergrößern. So ist z. B. pag. 121 der 17. Tybi 251 Diocletians oder der Tag 1916478 [1916461 + 17] wegen des Restes 4 ein Freitag und in der Tat ist bei Festzahl 18 nach obiger Tafel der 17. Tybi ein Freitag. Der 12. Payni 4335 [4284 + 51] Panodorus oder der Tag 1298620 [1298611 - 3 + 12] mit dem Reste 1 ist ein Dienstag, was auch Festzahl 19 [18 + 1] zeigt. Der 9. Mechir 2027 [1976 + 51] Panodorus oder der Tag 455500 [455491 + 9] ist nach Rest 3 und Festzahl 20 [18 + 2] ein Donnerstag, endlich der 4. Ergänzungstag 335 [284 + 51] Panodorus oder der Tag 9837702 [9837701 - 3 + 4] mit dem Reste 0 nach pag. XIII ein Freitag, ist es auch nach Festzahl 21 [18 + 3].

Am Kopfe der Tafeln sind die ägyptischen und arabischen, am Fuße derselben die koptischen und abessinischen Monatsnamen gegeben.

Jahr der Republik und Jahr Dschelâleddîns.

Mit der Tafel für das Jahr der Republik wurde gleichzeitig eine genäherte Berechnung der Jahre Dschelaleddins verbunden, da dieselben genau die gleiche Jahrform haben. Die Jahre der Republik, deren Vergleichung mit den übrigen Aeren in der Connaissance des Temps Jahr für Jahr gegeben wird, wurden, wie alle andern Zeitrechnungen, bis gegen 2400 n. Chr., also bis zum Jahre 600 der Republik, fortgeführt. Da nun der nullte Ferwerdtnmah des Jahres 1 Dschelaleddins dem Tage 2115 235 entspricht und erst im Jahre 191 der Republik der nullte Vendémiaire die Endziffern 235 hat, so konnte erst von diesem Jahre ausgegangen werden, indem unter die dem französischen Kalender entsprechenden Tagtausende 2445 die dem Dschelaleddinischen Jahre zugehörigen Tagtausende 2115 geschrieben wurden, und es konnten so die Jahre 1 bis 409 Dschelaleddins tabuliert werden. Für die übrige Zeit wurde von dem Umstande Gebrauch gemacht, daß 397 tropische Jahre ziemlich genau 145001 Tagen entsprechen. Es wurde also eine Nebentafel angefügt, welche für die um 397,

respective um 794 Jahre nach dem Dschelâleddînischen Jahr der Haupttafel liegenden Zeiten die Tagtausende enthält, welche Tagtausende sodann mit den einzelnen Tagen aus der Haupttafel unter Hinzufügung einer Correction von $+1$, respective $+2$, zu verbinden sind. Es entspricht also z. B. nach pag. 164 der 20. Vendémiaire 218 der Republik dem Tage 2455 116 [2455 096 $+20$], der 14. Chordâd 28 [10 $+18$] Dschelâleddîns dem Tage 2125 170 [2125 156 $+14$], der 23. Tir 425 [407 $+18$] Dschelâleddîns dem Tage 2270 210 [2270 186 $+1+23$], endlich der 16. Abân 822 [804 $+18$] Dschelâleddîns dem Tage 2415 324 [2415 306 $+2+16$].

Über die Bestimmung der Wochentage siehe pag. XIII.

Es sei hier nochmals daran erinnert, daß die Rechnung für das Dschelâleddînische Jahr nur eine genäherte ist, worauf auch das angehängte Fragezeichen hinweist. Ist aber der Wochentag gegeben, so ist der gefundene julianische Tag eventuell nach dem Wochentage richtigzustellen, wenn die Abweichung nicht mehr als einen oder höchstens zwei Tage beträgt.

Am Kopfe der Tafeln sind die französischen, am Fuße derselben die persischen Monatsnamen gegeben.

Persisches, armenisches und ägyptisches Jahr.

Da bei diesen Zeitrechnungen die Jahreslänge 365 Tage beträgt, 200 Jahre also 73 000 Tage enthalten, so ändern sich schon nach 200 Jahren die letzten drei Stellen der Tageszahl nicht mehr, sondern nur die Tagtausende. Es konnte daher die Anordnung so getroffen werden, daß die Tagtausende in mehreren Kolumnen gegeben wurden, wodurch es möglich wurde, beim Jezdegirdschen Jahre einen Zeitraum von 1800 Jahren zugleich mit einem ebensolangen der armenischen Aera auf 8 Seiten zusammenzudrängen und beim ägyptischen Jahre ebenfalls auf 8 Seiten einen Zeitraum von etwa 6800 Jahren zu tabulieren. Daß bei der Aera Jezdegird darauf zu achten ist, ob die Schalttage dem Abânâmâh folgen, wie in der älteren Zeit (bis etwa 375 Jezdegird), oder erst ans Ende des Jahres gesetzt werden, ist schon pag. 173 gesagt. Es wird also der 13. Asfendarmed 135 Jezdegird nach pag. 178 und 179 dem Tage 2001 320 [2001 307 $+13$] entsprechen, wobei 307 aus der letzten Kolumne der pag. 179, Zeile 35 entnommen ist, dagegen wird der 13. Asfendarmed 1135 mit dem Tage 2366 315 [2366 302 $+13$] identisch sein, wobei 302 aus der 12. Kolumne, Zeile 35 der pag. 179 zu nehmen ist. Die unteren Tagtausende gehören zur armenischen Aera, welche letztere nach Dulaurier als mit dem Tage 1922 868 oder dem 11. Juli 552 beginnend angenommen wurde, abweichend von meinen „Hilfstafeln für Chronologie“, wo ihr Anfang nach minder guten Quellen auf den 9. Juli 552 gesetzt war.

Zum Jezdegirdschen Jahre wäre noch zu bemerken, daß in den indischen Kalendern sich noch heutigen Tages als Parsenkalender Angaben des Jezdegirdschen Jahres finden, doch scheint eine Spaltung in zwei Sekten zu bestehen, von denen die Kadmis oder Churigarians genau nach dem Jezdegirdschen

Kalender rechnen, die Shahansshahis oder Ramasis dagegen um einen Monat abweichen. Für diese letzteren sind die Tageszahlen der Tafel um 30 zu erhöhen.

Beim ägyptischen Jahre gehören ebenfalls die oberen Tagtausende zu den am Kopfe der Tafel, die unteren zu den am Fuße der Tafel gegebenen Jahren. So gehört der Tag 1947 228 [$1947\ 227 + 1$] nach pag. 188, 189 zum 1. Thoth des Jahres 1367 Nabonassars, oder zum 1. Thoth 943 des Philippus [$876 + 67$] oder zum 1. Thoth des Jahres 480 der 4. Sothisperiode [$413 + 67$]. Dagegen der Tag 706 228 zum 1. Thoth des Jahres 2 der 2. Sothisperiode [$67 - 65$]. Hierbei ist die Sothis- oder Hundssternperiode ebenfalls abweichend von den „Hilfstafeln“ so gezählt, wie sie Ed. Meyer in seiner „Ägyptischen Chronologie“ (Abh. d. Berlin. Akad. d. Wiss. 1904) annimmt.

Sowohl beim Jezdegirdschen als beim armenischen und ägyptischen Jahre sind am Kopfe und am Fuße der Tafeln fettgedruckte Zahlen gegeben, welche in Verbindung mit t die julianischen Jahre finden lassen, in denen die persischen, armenischen oder ägyptischen Jahre beginnen. Diese Bestimmung ist manchmal nur genähert. Denn da das ägyptische Jahr um einen Vierteltag kleiner ist als das julianische, so verschiebt sich der Jahresanfang im Laufe der Zeit vom December in den November, October usw. bis zum Januar und geht dann in ein anderes Jahr über. Daher enden auch nicht alle fettgedruckten Zahlen auf dieselbe Endziffer, sondern diese nimmt langsam ab. In Kolumnen, welche mit der ihnen folgenden nicht gleiche Endziffer haben (wie z. B. Kolumne 1500 Nabonassar auf pag. 186, über welcher die Zahl 752 steht, während über der nächsten Kolumne 951 sich findet), kann es daher zuweilen zweifelhaft sein, ob der Jahresanfang in den Januar des durch die Zahl gefundenen Jahres oder noch in den December des vorhergehenden Jahres fällt. In Kolumnen, welche mit den ihnen folgenden gleiche Endziffern haben, kann ein solcher Zweifel nicht stattfinden. So wird in Kolumne 1900 Nabonassar das Jahr $1900 + t$ immer im julianischen Jahre $1151 + t$ beginnen und zwar etwa im November oder October.

Jüdisches Jahr.

Das jüdische Jahr ist von 185 n. Chr. bis 2389 n. Chr. gegeben, also von einer Zeit, die noch vor Einführung des neueren jüdischen Kalenders liegt, bis zu der in diesen Tafeln im allgemeinen angenommenen Grenze. Es würde für die gewöhnlichen Zwecke der Verwandlung dieser Zeitraum von etwa 4000 bis 6000 der jüdischen Aera vollständig genügen. Da aber das jüdische Jahr ein ausgebildetes compliciertes Kalendersystem hat, kann es für kalendario-graphische Untersuchungen manchmal von Wert sein, auch Daten der früheren Zeit rechnen zu können. Überdies können diese zurückgerechneten Daten, wenn auch der moderne jüdische Kalender damals noch nicht bestand, doch als wertvolle Näherungen für den alten jüdischen Kalender, der sich im allgemeinen nicht sicher reduzieren läßt, dienen. Aus diesen Gründen schien es

wünschenswert, auch für die Zeit bis zu 4000 der jüdischen Aera die Daten rechnen zu können, was durch Beifügung einer Nebentafel erreicht wurde.

Das jüdische Jahr hat eine mittlere Länge von 365,2468 Tagen, 2204 Jahre haben also ziemlich genau 805 004, und 4408 Jahre 1 610 008 Tage. Es wurde also die Haupttafel genau über einen Zeitraum von 2204 Jahren ausgedehnt und in die Nebentafel die Tagtausende für die um 2204 und 4408 Jahre gegen die Daten der Haupttafel zurückliegenden Jahre übereinander eingetragen. Diese Tagtausende sind mit den einzelnen Tagen aus der Haupttafel zu verbinden und es wäre eigentlich eine Correction von -4 , respective -8 Tagen anzubringen. In Wirklichkeit ist aber diese Correction keine konstante, sondern ändert sich wegen der verschiedenen Verschiebungen des Jahresanfanges von Jahr zu Jahr; da überdies die Monatslängen der Monate Marcheschwan und Kislev nach der Gattung des Jahres verschieden sind, so ist die Correction eine andere für die ersten zwei Monate, eine andere für den Monat Kislev und wieder eine andere für die letzten neun (oder zehn) Monate. Diese Correctionen finden sich in der Nebentafel in zwei Kolumnen angeführt. So ist z. B. nach pag. 225 der 1. Thamus 5668 gleich dem Tage 2418 123 [2418 122 + 1], der 1. Thamus 3464 [3396 + 68] gleich dem Tage 1613 119 [1613 122 - 4 + 1], der 24. Thischri 1260 [1192 + 68] gleich dem Tage 807 842 [807 827 - 9 + 24], der 13. Kislev 1260 gleich dem Tage 807 891 [807 886 - 8 + 13], endlich der 1. Thamus 1260 gleich dem Tage 808 116 [808 122 - 7 + 1]. Außerdem zeigen die Kalenderkolumnen, daß das Jahr 5668 den Kalender 2D, das Jahr 3464 den Kalender 5D, endlich das Jahr 1260 den Kalender 7A hat.

Diese Kalendernumern dienen als Argumente für die Kalender auf pag. 235 bis 238. Diese Kalender geben die Feiertage, Sabbate und auch in kleiner Schrift bemerkenswerte Tage, die keine Feiertage sind. Neben den deutschen Namen der Feiertage stehen in Anführungszeichen die hebräischen Namen derselben und zwar in solcher Transcription, daß sie unmittelbar mit Hilfe des pag. 234 gegebenen Transcriptionsschlüssels in hebräische Schrift zurücktranscribirt werden können, indem die Vokale ohne Akzent fortbleiben, für die mit Akzenten versehenen Vokale und die Konsonanten die dort gegebenen Zeichen gesetzt werden. So ist für den 17. Thamus „Scheb'ah 'asar bethamús“ zurückzutranscribieren שבתה עשר בתמוז. Bei den Samstagen sind ihre Namen, das heißt die auf sie entfallenden Abschnitte des Pentateuch gegeben, z. B. 27. Thischri: Ber'eschith. Diese Namen haben nicht nur kalendarische, sondern zuweilen auch chronologische Bedeutung. Es finden sich nämlich öfter sogenannte Sabbatische Daten, das heißt es wird als Datum der Wochentag mit der Angabe, vor welche Lesung er fällt, gegeben. Die Wochentage werden durch die Zahlen Sonntag 1, Montag 2, Dienstag 3 usw. oder eigentlich durch die entsprechenden 7 ersten Buchstaben des hebräischen Alphabetes Sonntag א, Montag ב, Dienstag ג, Mittwoch ד, Donnerstag ה, Freitag ו, Samstag ז bezeichnet. Dann heißt z. B. 3 Wajescheb oder ז Wajescheb der Dienstag der Woche, an deren Samstag Wajescheb verlesen wird, also der Dienstag vor Wajescheb, somit

in einem Jahre, dessen Kalender 2D ist (pag. 235), der Dienstag vor dem 24. Kislev, also der 20. Kislev. Zu bemerken ist hierzu nur, daß zwischen einigen Lesungen wegen Feiertagen mehr als eine Woche liegt. So z. B. in einem Jahre 5r zwischen Zaw und Schemini 3 Wochen, diese 3 Wochen gehören also zur Lesung Schemini und werden durch I, II, III unterschieden. Im Kalender 5r ist also z. B., da Schemini am 29. Nisan stattfindet, 4 Schemini I der Mittwoch vor dem 15. Nisan, also der 12. Nisan, 5 Schemini II der Donnerstag vor dem 22. Nisan, also der 20. Nisan, endlich 7 Schemini III der 29. Nisan selbst.

In den Kalendern gehören nur die nicht in Klammern stehenden Worte zu allen Daten der Zeile, die in () stehenden gehören nur zu den gewöhnlich gedruckten, die in [] stehenden nur zu den fett und die in () stehenden nur zu den cursiv gedruckten. So z. B. ist der 19. Nisan wohl in allen Kalendern der 3. Tag Chól hamó'ed und hat auch in allen Kalendern den Buchstaben α , aber nur in den Kalendern 5r, 5a, 7d, 2A, 3R, 5D hat er auch den Buchstaben l, während er in den Kalendern 2a, 3r, 2D, 7A statt dessen den Buchstaben h hat und in den Kalendern 2d, 7a, 5A, 7D ein Sabbat Chól hamó'ed 6ok ist. Die den Samstagen und Feiertagen angehängten Zahlen verweisen auf die Haphtoren oder Lesungen aus den Propheten, die in den jüdischen Kalendern, besonders für die Samstage, immer gegeben werden, die lateinischen Buchstaben auf die erste, die griechischen auf die zweite Parasche oder Lesung aus dem Pentateuch an Feiertagen, die in manchen Kalendern, z. B. dem „Normalkalender für das Königreich Sachsen“, auch angeführt werden. (Für Samstage bedarf es keiner Hinweisung durch Buchstaben, da die Pentateuchlesung schon durch den Namen des Samstags gegeben ist [pag. 190].) So bedeutet also nach pag. 238 die oben für den 19. Nisan gefundene Zahl 60 nach dem Aschkenasimritus¹ die Haphtore Ezechiel 36, 17—37, 14, die in den hebräischen Kalendern mit ihren Anfangsworten $\text{זֶה הַיּוֹם אֲנִי יִרְדּוּ עַל יִשְׂרָאֵל}$ zitiert wird, deren Transcription gegeben ist, während sie nach dem Sephardimritus die Haphtore Ezechiel 37, 1—37, 14 bezeichnet, die mit den Worten $\text{זֶה הַיּוֹם אֲנִי יִרְדּוּ עַל יִשְׂרָאֵל}$ beginnt, wovon die Transcription des ersten Wortes gegeben ist, um die allenfalls nur hebräisch zitierte Lesung feststellen zu können. Die Buchstaben h, k und l bezeichnen beziehungsweise 2. Moses 22, 14—23, 19, 2. Moses 33, 12—34, 16 und 2. Moses 34, 1—16. Der Buchstabe α endlich bezeichnet die zweite Parasche 4. Moses 28, 16—25, an Sab-
baten² 4. Moses 28, 19—25.

Als Nachtrag zu den Kalendern mag noch bemerkt werden, daß in einzelnen jüdischen Kalendern der 14. Ijjar als „Pešach Katan“ oder „Pešach Scheni“ bezeichnet wird.

Noch werden in den Kalendern die Thekuphen sowie die hiervon abhängigen Bittgebete Haschalach angeführt. Da denselben eine $365\frac{1}{4}$ tägige Periode zu Grunde gelegt ist, konnten sie einfach mit Hilfe des julianischen Kalenders

¹) Siehe „Das Buch der Hapthoroth“ von Dr. Philippson, Leipzig, Baumgärtner 1859.

²) Siehe „Das gottesdienstliche Jahr der Juden“ von Theodor Schärf, Leipzig, J. C. Hinrichs'sche Buchhandlung, 1902.

bestimmt werden und so finden sie sich auch am Fuße der Kalender zusammengestellt. Im Jahre 5668 z. B. fallen Thekupra Thischri, Haschalach und Thekupra Tebeth in das julianische Jahr 1907, also in ein Jahr von der Form $4n + 3$, dagegen Thekupra Nisan und Thekupra Thamus in das Jahr 1908 von der Form $4n$. Man wird also, wenn man die zuweilen auch vorkommende Zählung der Stunden fortlaufend von 6 Uhr abends in Klammern beisetzt, nach pag. 238, 80 und 225 haben: Thekupra Thischri 5668 am 24. Sept. 1907 julianisch oder 7. October gregorianisch 9^h nachmittags, jul. Tag 2417856 [$30.^1$ Thischri 3^h], Haschalach am 23. November julianisch oder 6. December gregorianisch, jul. Tag 2417916 [1. Tebeth], Thekupra Tebeth am 25. December 1907 julianisch oder am 7. Januar 1908 gregorianisch $4^h 30^m$ vormittags, jul. Tag 2417948 [4. Schebat $10^h 540^{ch}$], Thekupra Nisan am 25. März julianisch oder 7. April gregorianisch 12^h mittags, jul. Tag 2418039 [6. Nisan 18^h], endlich Thekupra Thamus am 24. Juni julianisch oder 7. Juli gregorianisch $7^h 30^m$ nachmittags, jul. Tag 2418130 [$9.^1$ Thamus $1^h 540^{ch}$].

Japanisches und chinesisches Jahr.

Während die bisher behandelten Zeitrechnungen sich nach mehr oder minder einfachen, aber feststehenden Formeln rechnen ließen, ist dies beim japanischen und chinesischen Jahre nicht der Fall, da dasselbe nicht nur auf astronomischer Rechnung basiert, sondern auch die Grundlagen der Rechnung zu verschiedenen Zeiten verschieden sind und sich nicht immer sicher feststellen lassen. Es wurden daher den folgenden Tafeln zwei offizielle Publicationen zu Grunde gelegt. Den japanischen die in den Jahren 1874 bis 1878 von der japanischen Regierung herausgegebene und pag. XVI zitierte Umwandlungstafel, den chinesischen das Wan Nien Schu oder „Buch der zehntausend Jahre“. In beiden Werken ist außer anderen Angaben die Aufeinanderfolge der langen (30tägigen) und kurzen (29tägigen) Monate für den betreffenden Zeitraum, welcher sich für die japanische Tafel über die Zeit von 501 n. Chr. bis 1873 n. Chr., für die chinesische von 1624 n. Chr. bis 2020 n. Chr. erstreckt, gegeben. Mit Hilfe dieser Monatslängen wurden die nachstehenden Tafeln berechnet und hierauf der japanische Teil mit den Tafeln von Bramsen² verglichen, wobei sich eine völlige Übereinstimmung zwischen Bramsen und der japanischen Tafel „Tai in etc“ zeigte, so daß Bramsens Tafel als ein sehr sorgfältig gerechnetes Buch bezeichnet werden muß. Der chinesische Teil wurde mit den cyclischen Tagen des Wan nien schu kontrolliert und die Correctionen angebracht, auf welche Fritsche³, Hoang⁴ und Kliene⁵ hinweisen, soweit sie berechtigt erschienen. Für die Zeit von 501 n. Chr. bis 1873 n. Chr. gibt also die japanische Haupttafel und für die Zeit von 1624 bis 2020 n. Chr. gibt die chinesische Haupt-

¹⁾ Weil nach 6 Uhr nachmittag.
Tokio 1880.

²⁾ On Chronology and the Construction of the Calendar by Dr. H. Fritsche, St. Petersburg 1886.

³⁾ A Notice of the Chinese Calendar by Peter Hoang, Zi-ka-wei 1885.

⁴⁾ An Anglo Chinese Calendar for 250 Years by Charles Kliene, Probsthain & Co., London 1906.

tafel die Daten völlig scharf nach den besten Quellen. Um aber zunächst auch die chinesischen Daten von 501 bis 1624 rechnen zu können, kann man nichts anderes tun, als das chinesische Datum dem japanischen gleichzusetzen. Da aber doch in den beiden Kalendern zu Grunde liegenden astronomischen Rechnungsgrundlagen kleine Unterschiede sind, ist dies nur genähert richtig und zwar in doppelter Hinsicht. Einesteils kann das Datum um ein oder selbst zwei Tage abweichen, andernteils kann der Ort des Schaltmonates ein anderer sein und dadurch in der Zwischenzeit zwischen dem japanischen und dem chinesischen Schaltmonate eine Abweichung von dreißig Tagen stattfinden, wie man dies leicht auf den Seiten sehen kann, wo sich japanischer und chinesischer Kalender gegenüberstehen, wie pag. 268 und 269; dort hat z. B. der 7. Monat 2310 nach Jimmu Tenno eine um eine Einheit größere Tageszahl als der entsprechende chinesische, und da im japanischen Kalender der 10. Monat, im chinesischen erst der 2. Monat des nächsten Jahres ein Schaltmonat ist, so beträgt in der Zwischenzeit, also z. B. im 12. Monat, die Differenz 30 Tage. Um nun daran zu erinnern, daß die Umwandlung nur eine genäherte ist, ist eben das Wort „chinesisches Jahr“ von einem Fragezeichen begleitet. Eine Unsicherheit von 30 Tagen ist natürlich nur knapp vor oder knapp nach einem japanischen Schaltmonat möglich, die Unsicherheit von 1 Tag dagegen immer. Wenn übrigens der cyclische Tag des chinesischen Datums angeführt ist, so läßt sich leicht nach der pag. 239 gegebenen Regel das genaue Datum finden. Gegeben sei z. B. der 5. Tag des 7. Monates des im Jahre 1650 begonnen habenden chinesischen Jahres, ein cyclischer Tag ping tse und wir wollten hierzu nach pag. 268 den julianischen Tag bestimmen, ohne uns um pag. 269 zu bekümmern. Nach pag. 268 wäre dieser Tag 2323 924 [2323 919 + 5]. Da nun ping tse nach pag. 265 der 13. Cyclustag ist, so muß die Endziffer 4 des julianischen Tages in 3 korrigiert werden, der richtige Tag ist also 2323 923, was auch pag. 269 bestätigt. Hätten wir für dasselbe Jahr den 8. Tag des 12. Monates, einen Tag ting hai gesucht, so hätten wir hierfür nach pag. 268 den Tag 2324 104 [2324 096 + 8] gefunden. Da ting hai nach pag. 265 der 24. Cyclustag ist, stimmt wohl die Endziffer, aber es sind die Zehner des julianischen Tages und des Cyclustages beide gerade, man muß also den julianischen Tag in dem Sinne um 30 korrigieren, daß man sich dem näheren Schaltmonate nähert. Der nähere Schaltmonat pag. 268 ist natürlich der vorangehende, man wird also 30 subtrahieren und 2324 074 erhalten, was auch nach pag. 269 richtig ist. Es lassen sich also auch für die Zeit von 501 bis 1624 die chinesischen Daten streng bestimmen, wenn der Cyclustag gegeben ist, genähert, wenn er nicht gegeben ist. Um aber auch für die vorangehende Zeit, also für japanische Daten vom 1. Jahre Jimmu Tenno oder von —659 an, für chinesische Daten etwa von —2700 an die Umrechnung machen zu können, wurde der Umstand benutzt, daß sich in gewissen Perioden der Mondlauf und der Sonnenlauf ausgleichen. Die bekannteste dieser Perioden ist der Metonsche 19jährige Cyclus, welcher 6940 Tage, gleich 235 Mondmonaten, gleich 19 tropi-

schen Sonnenjahren, enthält. Dies ist natürlich für unseren Zweck eine viel zu kurze Zeit. Benutzt wurden folgende vier Cyclen, welche zugleich die Eigenschaft haben, nahezu auf volle Tagtausende auszugehen: 1317 Jahre = 16289 Monaten = 481024 [481000 + 24] Tagen; 2653 Jahre = 32813 Monaten = 968988 [969000 - 12] Tagen; 3970 Jahre = 49102 Monaten = 1450012 [1450000 + 12] Tagen und endlich 5306 Jahre = 65626 Monaten = 1937975 [1938000 - 25] Tagen.

Es wurde eine Nebentafel angefügt, welche für um 1317, 2653, 3970 und 5306 Jahre zurückliegende Zeiten die Tagtausende angibt, welche Tagtausende dann mit den aus der Haupttafel entnommenen einzelnen Tagen unter Hinzufügung einer Correction von respective - 24, + 12, - 12 oder + 25 zu verbinden sind. Hierbei sind am Kopfe der Tafeln die Zeiten für das japanische Jahr in der Aera Jimmu Tenno, für das chinesische vorläufig in unserer gewöhnlichen Zeitrechnung ausgedrückt. Es ist also z. B. nach pag. 263 der 4. Tag des 3. Monates des Jahres 2151 Jimmu Tenno der julianische Tag 2265747 [2265743 + 4], der 4. Tag des 3. Monates der Chinesen im Jahre 1491 [1440 + 51] derselbe Tag 2265747, dagegen der 4. Tag des 3. Monates des Jahres 834 Jimmu Tenno [783 + 51] der Tag 1784723 [1784743 - 24 + 4] und auch der 4. Tag des 3. Monates der Chinesen im Jahre 174 [123 + 51] ist der Tag 1784723, ferner der 4. Tag des 3. Monates der Chinesen im Jahre -1162 [-1213 + 51] der Tag 1296759 [1296743 + 12 + 4], der 4. Tag des 3. Monates der Chinesen im Jahre -2479 [-2530 + 51] der Tag 815735 [815743 - 12 + 4], endlich ist der 4. Tag des 3. Monates der Chinesen im Jahre -3815 [-3866 + 51] der Tag 327772 [327743 + 25 + 4].

Das Jahr 2151 Jimmu Tenno ist das 3. Jahr En toku [pag. 263 Note 1035, das 5. Nengo des 103. Kaisers Go tutti mikado], das Jahr 834 Jimmu Tenno ist das Jahr 44 Seimu [pag. 262 Note: 834-790]. Um die christlichen Jahre in chinesische zu verwandeln, geht man in das Verzeichnis der Cyclen Kaiser und Nien-hao ein, welches auf den Seiten 240-242 gegeben ist. Diese Zusammenstellung ist nach den Verzeichnissen von Fritsche, Schlegel¹, Ezerman und van Wettum², Ginzel³, hauptsächlich aber nach dem auf das Wan-nien-schu basierten Verzeichnisse der „Hilfstafeln“ entworfen, indem alle Nebendynastien, welche im Wan-nien-schu nicht vorkommen, fortgelassen sind. Will man in dieser Beziehung Vollständigkeit, so sei auf das vorzügliche Buch von Tchang⁴ verwiesen, welches alle anderen Verzeichnisse weitaus an Vollständigkeit übertrifft. Nach den Seiten 240-242 ist von den früher bestimmten Daten das Jahr 1491 das 48. Jahr des 69. Cyclus [1491-1443] oder das 4. Jahr Hong-tych

¹) Alphabetical List of the Mikados and Shoguns of Japan by G. Schlegel, T'oung Pao Vol. III 1892 Leide pag. 381-417. ²) Alphabetical List of the Emperors of China and their Nien-hao by J. L. Ezerman and B. A. van Wettum, T'oung Pao Vol. II 1891 Leide pag. 357-389.

³) Handbuch der mathematischen und technischen Chronologie von F. K. Ginzel, Leipzig, J. C. Hinrichs'sche Buchhandlung, I. Bd. pag. 505-540. ⁴) Synchronismes Chinois par Mathias Tchang S. J., Shanghai 1905, Imprimerie de la Mission Catholique.

[1491—1487] das 4. des Kaisers Hiao-tzung [1491—1487], das Jahr 174 ist das 51. des 47. Cyclus [174—123] oder das 3. Jahr Hi-pyng [174—171] das 7. des Kaisers Ling-ti [174—167], das Jahr —2479 ist das 38. Jahr des 3. Cyclus [—2479—(—2517)] oder das 34. Jahr des Kaisers Tchuang-hüh [—2479—(—2513)]. Das Jahr —3815 endlich fällt vor den Beginn der chinesischen Zeitrechnung und es ist die Tafel, da die Kolumne ohnehin schon vorhanden war, wie pag. 239 gesagt, nur wegen der Neumondstage soweit zurückgeführt worden.

Im Kaiser- und Nien-hao-Verzeichnis pag. 240 ff. ist insofern eine eigentümliche Transcription angewendet worden, als die verschiedenen Akzente über den Buchstaben nicht sowohl dazu dienen sollen, die Feinheiten der Aussprache zu bezeichnen, sondern ohne Rücksicht auf die Aussprache nur den Zweck haben, gleichgesprochene, aber verschiedene Zeichen repräsentierende Silben voneinander zu unterscheiden, so daß man zu jeder transcribierten Silbe sofort aus der Transcriptionstafel pag. 281, 282 das zugehörige chinesische Zeichen entnehmen kann. So bezeichnen die Silben tchi, tcht, tchih, tchih, tchy, tschi, tscht, tschih, tschih, tschy, tshi, tsht, tshih, tshih, tshy alle denselben Laut tchi, aber zu jeder gehört ein anderes chinesisches Zeichen (zu tchi zwei Varianten desselben Zeichens). Auch den japanischen Namen am Fuße der japanischen Tafeln sind in Klammern ihre transcribierten Zeichen beige setzt. Zu diesen Namen mag noch bemerkt sein, daß in der ersten Zeit unter den Nen-gos die ihre Stelle vertretenden Kaisernamen vorkommen, daß bei den 0 Jahren der Kaiser die zur Nebentafel gehörigen von den zur Haupttafel gehörigen durch einen Strich | getrennt sind, endlich daß auf pag. 263 die Kaiserin Tin-kau in Klammern gesetzt ist, weil sie in der Kaiserreihe nicht mitzählt, sondern Tiu-ai als der 14., Wau-zin als der 15. Kaiser gezählt wird.

Um endlich noch ein Beispiel für die verschiedenen Cyclen zu geben, sollen dieselben für den 16. Tag des 5. Monates des 3. Jahres Thung-tchy gesucht werden. Das 3. Jahr Thung-tchy ist nach pag. 277 das 1. Jahr des Cyclus oder das Jahr Kia-tse (pag. 265). Der 5. Monat dieses Jahres ist der 7. Monat nach der Strichunterbrechung, es hat daher der Monat das cyclische Zeichen Keng-u. Der 16. Tag des Monates entspricht dem Tage 2402 042 [2402 026 + 16]. Da 2402 042 durch 60 dividiert den Rest 2 ergibt, so ist nach pag. 265 der vorgelegte Tag der 52. des Cyclus oder der Tag yt-mao, mit dem Elementencyclus shui. Da ferner 2402 042 durch 28 dividiert den Rest 6 läßt, so ist dieser Tag der 18. des siu-Cyclus oder mào und ein Sonntag. Um schließlich noch den Wahlcyclus dieses Tages zu bestimmen, muß man zunächst sehen, zwischen welche Tsieh-tchi er fällt. Der Tag 2402 042 ist nach pag. 79 der 19. Juni gregorianisch [2402 042 — 2402 023], fällt also nach pag. 265 zwischen die Tsieh-tchi: mang-tchung und siao-shû und da nach pag. 280 in diesem Intervall dem 52. Sexagesimalcyclustage der Wahlcyclus schou entspricht, so hat der erwähnte Tag das Zeichen schou des Wahlcyclus. Im vorliegenden Falle war kein Zweifel, daß der 19. Juni zwischen mang-tchung und siao-shû hineinfällt, würde sich aber das gregorianische Datum sehr einer der Grenzen nähern, so

wäre die eigentlich für das Jahr 0 geltende aber sich nur wenig ändernde Angabe der Eintrittszeiten in gregorianischem Datum auf pag. 265 nicht mehr genügend genau und man müßte die Eintrittszeit nach den Zodiakaltafeln am Ende des Buches rechnen.

Noch mag eine bereits pag. 239 erwähnte Eigentümlichkeit amerikanisch-chinesischer Daten erwähnt werden. Die Chinesen ändern ihr chinesisches Datum nicht beim Überschreiten der Datungrenze im stillen Ocean, finden aber in Amerika ein um einen Tag geändertes christliches Datum. Das Verhältnis der beiden Zeitrechnungen wird dadurch um einen Tag gegeneinander verschoben. Es trägt z. B. eine Nummer der in Francisco erscheinenden Zeitung *The Chinese World* das Datum San Francisco Friday November 7, 1902, und gleichzeitig Koang-sü 28. Jahr 10. Monat 9. Tag. Nun ist aber nach allen Umrechnungstafeln der 9. Tag des 10. Monats des 28. Jahres Koang-sü gleich dem 8. November 1902 und man muß, um den 7. zu erhalten, die Tageszahlen der chinesischen Tafel auf pag. 278 um eine Einheit vermindern, wie pag. 239 gesagt ist.

Aera der Hedschra.

Für die Epoche dieser Aera gibt es zwei Annahmen. Die arabischen Astronomen nehmen hierfür den 15. Juli 622 n. Chr., sonst wird meist der 16. Juli 622 angenommen. Auch machen manche statt des 16. Jahres des Cyclus das 15. Jahr desselben zum Schaltjahr. Dementsprechend ergeben sich die vier möglichen Fälle, die am Fuße der Seiten angezeigt sind. Die folgenden Tafeln sind berechnet für die erste dieser Kombinationen, also Epoche Juli 16 und 16. Jahr des Cyclus Schaltjahr. Nach dieser am häufigsten gebrauchten Kombination a rechnen folgende Tafeln: Art de verifier les Dates¹, Littrow², Wüstenfeld³, Cunningham⁴, Grotefend⁵, Lacoine⁶, Sewell and Dikshit⁷, sowie die meisten astronomischen Jahrbücher und Kalender. Nach der Kombination c, nach welcher alle Zahlen der Tafel außer den cursiv gedruckten (auch die Kalenderzahlen) um eine Einheit zu vermindern sind, rechnen die Tafeln von: Ulug Beg⁸, Dubané⁹, Kulik¹⁰. Die Kombinationen b und d kommen in keiner mir bekannten größeren Tafel vor und finden sich nur vereinzelt zur Umrechnung benützt.

Es ist also z. B. der 17. Safar 1326 nach a und b gleich dem Tage 2418 022 [2418 005 + 17], nach c gleich dem Tage 2418 021 [2418 005 - 1 + 17] und der 20. Schabân 1306 nach a und c gleich dem Tage 2411 114 [2411 094 + 20], dagegen nach b gleich dem Tage 2411 115 [2411 094 + 1 + 20].

¹) Art de vérifier les Dates, Paris 1819. ²) Littrow, Calendariographie, Wien 1828.

³) Wüstenfeld, Vergleichungs-Tabellen der muhammedanischen und christlichen Zeitrechnung, Leipzig 1854. ⁴) Cunningham, Book of Indian Eras, Calcutta 1883. ⁵) Grotefend, Zeitrechnung, Hannover 1891.

⁶) Lacoine, Tables de Concordance des Calendriers, Paris 1891.

⁷) Sewell and Dikshit, The Indian Calendar, London 1896. ⁸) Ulug Beigi, Epochae Celebriores, London 1650. ⁹) Dubané, Calendrier Universel, Caire 1896. ¹⁰) Kulik, Der tausendjährige

Kalender, Prag 1834.

Der eigentliche Volkskalender ist schwankend und auch in den Monatslängen zuweilen abweichend, so daß eine gewisse Unsicherheit von etwa einem Tage entsteht. Ist der Wochentag gegeben, dann bringt dieser die Entscheidung. So erhält man z. B. für die im Laufe des gregorianischen Jahres 1907 eintretenden ersten Tage des türkischen Jahres nach einem mir vorliegenden Volkskalender die Daten:

Volkskalender 15/1, 14/2, 15/3, 14/4, 13/5, 12/6, 11/7, 10/8, 9/9, 8/10, 7/11, 6/12
nach Tafel a oder b . 16/1, 14/2, 16/3, 14/4, 14/5, 12/6, 12/7, 10/8, 9/9, 8/10, 7/11, 6/12
nach Tafel c 15/1, 13/2, 15/3, 13/4, 13/5, 11/6, 11/7, 9/8, 8/9, 7/10, 6/11, 5/12

so daß der Volkskalender bald mit der einen, bald mit der anderen Rechnung stimmt. Wäre aber z. B. gegeben „Der 1. Safar 1325, Freitag“, so gibt die Tafel hierfür zunächst nach pag. 310 den Tag 2417 651; da dieser Tag aber durch 7 dividiert den Rest 5 läßt, also nach pag. XIII ein Samstag ist, so muß das verlangte Datum der Tag 2417 650 sein, und dieser Tag entspricht in der Tat nach pag. 81 dem 15. März 1907.

Endlich sei noch erwähnt, daß es leider nicht möglich war, den Festkalender so eingehend zu bearbeiten, wie dies beim christlichen und beim jüdischen geschah; die pag. 283 angeführten Feiertage sind einfach so mitgeteilt, wie sie sich in allen europäischen Kalendern angegeben finden, obwohl viele davon kaum Anspruch auf allgemeine Geltung haben.

Lunisolarjahr der Griechen.

Von einer weiteren Ausführung der in den „Hilfstafeln“ gegebenen Tafel für die griechische Zeitrechnung wurde abgesehen, da die Idellerschen Annahmen, auf welche jene Tafel basiert ist, jetzt nicht mehr haltbar sind. Da es aber andernteils schwer zu entscheiden ist, ob die neueren Annahmen, die an die Stelle der Idellerschen gesetzt wurden, schon als völlig definitive gelten können, so wurde überhaupt die Mitteilung einer umfangreichen Tafel unterlassen, da eine Näherung, die eventuell wegen des Schaltmonates um einen Monat falsch sein könnte, keinen Zweck hätte, indem hier nicht, wie bei den Chinesen, der sechzigteilige Cyclus die Entscheidung bringt. Es wurde daher nur eine kurze Tafel gegeben, welche gestattet, die Olympiadenjahre in unsere Zeitrechnung zu verwandeln sowie eine genäherte Vergleichung der Monate, welche zeigt, in welche Zeit ungefähr ein vorgelegtes Datum fällt. Das 3. Jahr der 277. Olympiade z. B. entspricht den Jahren 331/332 n. Chr., der 17. Metageitnion dieses Jahres wird also im August oder September 331 n. Chr., der 24. Anthesterion in den Februar oder März 332 n. Chr. fallen.

Indisches Jahr.

Die folgenden Tafeln können, da die Feststellung eines indischen Datums ohne complizierte astronomische Berechnung nicht möglich ist, nur Näherungstafeln sein, werden aber als solche wohl oft gute Dienste leisten. Dieselben

sind einfach eine weitere Ausführung der in den „Hilfstafeln“ für den indischen Kalender gegebenen, nur sind als Schaltmonate diejenigen angenommen, welche Sewell und Dikshit in ihrem vortrefflichen Indian Calendar¹ als solche bezeichnen. Da diese Schaltmonate so ziemlich feststehen, kann in der eigentlich in Betracht kommenden Zeit, welche die Haupttafel umfaßt, keine Unsicherheit über die Einschaltung, sondern nur die unvermeidliche Unsicherheit von einem, eventuell zwei Tagen auftreten, die sich meistens durch den Wochentag wird entscheiden lassen. Um aber auch für die Zeit vom Beginne des Kaliyuga bis zu der von der Haupttafel behandelten Zeit wenigstens eine genäherte Tafel zu bieten, wurde der Umstand benutzt, daß 1681 siderische Sonnenjahre von 365,2587 Tagen gleich 20792 Mondmonaten und gleichzeitig gleich 614000 Tagen sind. Es wurde daher eine Nebentafel angefügt, welche für die um 1681 respective für die um 3362 Jahre (auf der letzten Seite auch noch für die um 5043 Jahre) zurückliegenden Zeiten die Tagtausende gibt. Diese Tagtausende sind ohne Anbringung einer Correction mit den aus der Haupttafel zu entlehrenden einzelnen Tagen zu verbinden. Es sei z. B. gegeben Nördliches Vicram 1936 (verflossen, Amanta) Magha sudi 5. Sonntag, so findet sich nach pag. 353 der 5. Magha 1936 $[1856 + 80]$ gleich dem Tage 2407 761 $[2407 756 + 5]$, und da dieser Tag durch 7 dividiert den Rest 6 gibt, also ein Sonntag ist, so ist das Datum richtig und entspricht nach pag. 79 dem 15. Februar 1880. Wäre Nördliches Vicram 1936 (laufend, Purnimanta) Jyeshtha badi 6 Mittwoch gegeben, so hätte man zunächst wegen der Purnimanta Anordnung der Monate Jyeshtha badi 6 gleich 21. Vaisākha und für den 21. Vaisākha 1936 $[1857 + 79]$ findet sich nach pag. 353 der Tag 2407 128 $[2407 107 + 21]$, da dieser Tag aber durch 7 dividiert den Rest 3 läßt, also ein Donnerstag ist, so muß das richtige Datum der Tag 2407 127 oder nach pag. 79 der 22. Mai 1878 sein.

Ferner sei gegeben Kaliyuga 4992 (verflossen, Amanta), Vaisākha badi 9 Montag. Nach dem Amantasystem ist Vaisākha badi 9 der 24. Vaisākha, und nach pag. 353 hat man für den 24. Vaisākha Kaliyuga 4992 den julianischen Tag 2411 885 $[2411 861 + 24]$. Da dieser Tag durch 7 dividiert den Rest 0 läßt, also ein Montag ist, so ist das Datum richtig. Der 24. Vaisākha 3311 Kaliyuga $[3219 + 92]$ wäre nach derselben Seite der Tag 1797 885 und der 24. Vaisākha 1630 Kaliyuga $[1538 + 92]$ wäre der Tag 1183 885. Befindet man sich bei solchen aus der Nebentafel entnommenen Daten sehr nahe bei einem Schaltmonat der Tafel, so kann wegen eventueller Verschiebung des Schaltmonates eine Correction von 30 Tagen in dem Sinne, daß man sich dem Schaltmonate nähert, nötig werden, ähnlich wie bei den Chinesen. In solchen zweifelhaften Fällen, die auch eintreten, wenn man nicht weiß, ob das vorgelegte Jahr ein verflossenes oder laufendes ist, ob die Monate Amanta oder Purnimanta sind, muß man auf die strenge Rechnung zurückgreifen, und die besten

¹) Sewell and Dikshit, The Indian Calendar, London 1896.

Tafeln hierfür sind die von Jacobi in der *Epigraphia Indica*¹ gegebenen, deren pag. 437 auch das letzte Beispiel entnommen ist, damit man die strenge Rechnung mit der genäherten vergleichen könne. Beim südlichen Vicram hat man ähnlich wie beim byzantinischen Jahre darauf zu achten, daß zu den verschiedenen Monaten verschiedene Zeilen gehören, hat man z. B. südliches Vicram 1880 laufend Vaisákha zu berechnen, so wird man auf pag. 252 die Zeile 24 benutzen, da 1880 gleich $1856 + 24$; ist dagegen Vicram 1880 laufend Magha gegeben, so hat man die Zeile 23 zu verwenden, da 1880 jetzt gleich $1857 + 23$ zu setzen ist.

Das indische Sonnenjahr verschiebt sich nur langsam gegen das julianische, es ist daher für das indische Sonnenjahr keine eigene Tafel gegeben, sondern es sind nur am Fuße der Tafeln von je 100 zu 100 Jahren die 0^{ten} Monats-tage des indischen Sonnenjahres im julianischen respective gregorianischen Datum gegeben. Will man z. B. wissen, welcher Tag dem 14. Mithuna des Sonnenjahres Śaka 1806 verflossen entspricht, so hätte man nach pag. 352 den nullten Mithuna 1806 [$1721 + 85$], gleich dem 12. Juni 1884 n. Chr. [$1799 + 85$], daher der 14. Mithuna gleich dem 26. Juni 1884 gregorianisch. Wollte man den julianischen Tag wissen, so fände sich dieser nach pag. 79 gleich $2409\ 354$ [$2409\ 328 + 26$].

Beim nördlichen Jupitercyclus sind die Zeiten, innerhalb deren nach den verschiedenen Siddhantas ein Jahr ausgestoßen werden kann, cursiv gedruckt, und es ist schon pag. 321 gesagt, daß ein cursiv gedrucktes Jahr eventuell um eine Einheit erhöht werden kann. So sind z. B. die Cyclusjahre der Jahre 4856 bis 4872 cursiv gedruckt. Nach Cunningham wird das Cyclusjahr 19 ausgestoßen, es sind also alle cursiv gedruckten Zahlen um eine Einheit zu erhöhen, nach Sewell wird erst das Cyclusjahr 36 ausgestoßen, es bleiben also alle Zahlen ungeändert, während z. B. nach der Jyōtistattvaregel das Cyclusjahr 21 ausfällt, also die cursiven Zahlen von 21 an um eine Einheit zu erhöhen sind.

Mondphasentafel.

Die Mondphasentafel ist aus den „Hilfstafeln“ abgedruckt, mit der einzigen Veränderung, daß die Zeiten um einen halben Tag erhöht sind, um von der von Mittag an gezählten astronomischen Zeit, die für solche chronologischen Zwecken dienende Tafeln nicht praktisch erschien, auf die gewöhnliche bürgerliche Zählung von Mitternacht an überzugehen. Die Tafeln geben daher jetzt die bürgerliche mittlere Greenwicher Zeit der betreffenden Mondphase. Diese Zeit findet sich auch im Oppolzerschen Finsternis-Canon² (als Weltzeit bezeichnet), sowie im Speciellen Canon der Sonnenfinsternisse von Ginzel, wogegen im Ginzelschen Handbuch der Chronologie die Neumonde von -600 bis -100 nach astronomischer Tageszählung von Mittag zu Mittag gegeben sind, sich

¹) *Epigraphia Indica* Vol. I, Calcutta 1892, pag. 403 ff. Zum größten Teile abgedruckt in Ginzels Handbuch der Chronologie I. Bd., Leipzig, Hinrichs'sche Buchhandlung, 1906.

²) Oppolzer, Canon der Finsternisse, Wien 1887 (Denkschr. d. Ac. Bd. LII).

daher von den durch die folgenden Tafeln gefundenen um einen halben Tag unterscheiden. Durch fetten oder cursiven Druck der Argumente a_1 und b_1 ist darauf hingewiesen, ob bei dem betreffenden Neumond eine Sonnen- oder bei dem betreffenden Vollmond eine Mondfinsternis stattfindet oder stattfinden kann. Das Nähere ergibt sich dann aus Oppolzers Finsternis-Canon und des Verfassers Tafeln der näheren Umstände¹, eventuell den Reductionstafeln² oder aus Ginzels Speciellem Canon³.

Die Tafeln, deren Argumente, wie schon in den Hilfstafeln gesagt, den Oppolzerschen Syzygientafeln⁴ entnommen sind, geben die betreffende Mondphase mit der Genauigkeit von etwa einer halben Stunde.

Sucht man z. B. die Mondphasen, die während des Monates Juni 1908 stattgefunden haben, so findet man zunächst für den 0. Juni 1908 nach pag. 81 den Tag 2418 093; man wird also die diesem Tage zunächst folgenden Phasen zu suchen haben und finden:

	Erstes Viertel		Vollmond		Letztes Viertel		Neumond	
	T	a b	T	a b	T	a b	T	a b
Tafel I	2416 733,42	4 275	2416 733,42	4 275	2416 733,42	4 275	2416 733,42	4 275
„ II	1 358,41	120 288	1 358,41	120 288	1 358,41	120 288	1 387,94	148 320
	124 163		124 163		124 163		152 195	
Arg. a	8,12		15,52		22,18		0,14	
Arg. b	0,24		0,23		0,20		0,19	
	2418 100,19		2418 107,58		2418 114,21		2418 121,69	
	7. Juni 4 ^h 34 ^m		14. Juni 13 ^h 55 ^m		21. Juni 5 ^h 2 ^m		28. Juni 16 ^h 34 ^m	

Der Nautical Almanac gibt hierfür die Zeiten 7. Juni 4^h 56^m 1, 14. Juni 13^h 55^m 2, 21. Juni 5^h 26^m 1 und 28. Juni 16^h 31^m 5, erstes und letztes Viertel findet sich etwas weniger genau als Neumond oder Vollmond.

Der teilweise cursive Druck 288 bei b_2 zeigt, es könne beim Vollmond eine partielle Mondfinsternis stattgefunden haben und der fette Druck 148 bei a_1 weist darauf hin, es habe gewiß beim Neumond eine centrale Sonnenfinsternis stattgefunden. Die Mondfinsternis ist nicht eingetreten, die Mitte der Sonnenfinsternis ist nach dem Oppolzerschen Canon um 16^h 31^m 9.

Zodiakaltafel.

Auch diese Tafel wurde aus den Hilfstafeln herübergenommen und es wurde wie bei der Mondphasentafel ein halber Tag zu den Zeiten hinzugefügt, um auf die Zählung von Mitternacht überzugehen. Die Tafel gibt also die Zeiten des Eintrittes der Sonne in die Zeichen des Tierkreises, in bürgerlicher

¹) Schram, Tafel zur Berechnung der näheren Umstände der Sonnenfinsternisse, Wien 1886 (Denkschr. d. Ac. Bd. LI). ²) Schram, Reductionstafeln für den Oppolzerschen Canon, Wien 1889 (Denkschr. d. Ac. Bd. LVI).

³) Ginzl, Specieller Canon der Sonnen- und Mondfinsternisse, Berlin, Mayer & Müller 1899. ⁴) Oppolzer, Syzygientafeln für den Mond, Leipzig 1881 (Publ. d. Astron. Ges. XVI).

mittlerer Greenwicher Zeit gezählt, von Mitternacht zu Mitternacht. Die Berechnung kann entweder mit einer Genauigkeit von etwa zwei Zeitminuten vorgenommen werden, dann hat man so vorzugehen, wie pag. 356 gesagt ist, sie kann aber auch nur genähert mit einer Genauigkeit von etwa zwei Stunden ausgeführt werden, dann hat man nichts anderes zu tun, als ohne jede Correction die Zeiten aus Tafel I und Tafel II zu addieren.

Sucht man z. B. das Sommersolstitium des Jahres 1908, so hat man folgende Rechnung:

	jul. Tag	A	B	C	D	E	F	Säcularglied t
Tafel I	2394 374,1160	308	297	335	71	102	149	—7,71
„ II	23 740,7562	203	375	137	273	49	193	65
		111	272	72	344	151	342	
Argument A	97							
„ B	35							
„ C	37							
„ D	8							
„ E	6							
„ F	67							
—7,71 × 65	—501							
	2418 114,8471							

also 1908 Juni 21, 20^h 19^m 8.

Der Nautical Almanac gibt den 21. Juni 20^h 19^m. Hätte man nur die zwei Zahlen 2394 374,12 und 23740,76 addiert, so hätte man erhalten 2418 114,88 oder den 21. Juni 21^h 7^m.

Um auch ein auf wahre Zeit bezogenes Beispiel zu rechnen, soll geprüft werden, wie weit in dem Dekret, durch welches der französische Kalender eingeführt wurde, die Angabe, daß das Herbstäquinocetium des Jahres 1 der Republik am 1. Vendémiaire um 9^h 18^m 30^s morgens, wahre Pariser Zeit, stattgefunden habe, mit den Tafeln stimmt. Man hat

	jul. Tag	A	B	C	D	E	F	Säcularglied t	Corr. für wahre Zeit
Tafel I	2352 464,8627	380	157	308	19	385	269	—3,30	+53
„ II	23 375,5138	225	228	387	373	23	159	64	
		205	385	295	392	8	28		
Argument A	54								
„ B	2								
„ C	58								
„ D	12								
„ E	16								
„ F	54								
—3,30 × 64	—211								
Corr. f. wahre Zeit	+ 53								

2375 840,3803 nach pag. 160 am 1. Vendémiaire des Jahres 1

um 9^h 7^m 6 Greenwicher wahre Zeit,

Längendifferenz Greenwich-Paris 9^m 3

also am 1. Vendémiaire des Jahres 1 um 9^h 16^m 9 wahre Pariser Zeit.

Verwandlung der Decimalen des Tages.

Diese Tafel bedarf kaum einer näheren Erklärung. Für die Tagesbruchteile, wie man sie aus der Mondphasentafel entnimmt, genügt ein Blick auf die Haupttafel, um Stunde und Minute (auf die nächste Minute abgekürzt) zu entnehmen. Für $0^d 19$ pag. XXXIV erhält man $4^h 34^m$, $0,69$ gibt $16^h 34^m$, $0^d 58$ gibt $13^h 55^m$ und für $0^d 21$ erhält man $5^h 2^m$. Für die Zodiakaltafel kann noch das linke untere Täfelchen für die 4. Stelle mitgenommen und das Resultat auf Zehntelminuten gekürzt werden. Also $0^d 8471$ pag. XXXV gibt $20^h 19^m 8$ [$20^h 19^m 40^s 8 + 8^s 64$], $0^d 3803$ gibt $9^h 7^m 6$ [$9^h 7^m 12^s 0 + 25^s 92$]. Mit Hilfe des rechten unteren Täfelchens kann aber auch eine beliebig genaue Verwandlung vorgenommen werden, wobei zu bedenken ist, daß die n^{te} Decimalstelle des Tages an Genauigkeit der $(n-5)^{\text{ten}}$ Stelle der Zeitsekunde entspricht. Wollte man z. B. $0^d 4327612473$ in Stunden, Minuten und Sekunden und $21^h 7^m 48^s 42808$ in Decimalen des Tages verwandeln, so hätte man folgende Rechnung:

$$\begin{array}{rcl}
 0,432 & = & 10^h 22^m 4^s 8 \\
 7 & = & 1 \quad 0^s 48 \\
 6 & = & 5, 184 \\
 1 & = & 864 \\
 2 & = & 1728 \\
 4 & = & 346 \\
 7 & = & 60 \\
 3 & = & 3 \\
 \hline
 0,4327612473 & = & 10^h 23^m 10^s 57177
 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl}
 21^h 7^m 48^s 42808 & & \\
 21 \quad 7 \quad 12^s 0 & = & 0^d 880 \\
 \hline
 36^s 42 & & \\
 34, 56 & = & 4 \\
 \hline
 1, 868 & & \\
 1, 728 & = & 2 \\
 \hline
 1400 & & \\
 864 & = & 1 \\
 \hline
 5368 & & \\
 5184 & = & 6 \\
 \hline
 184 & & \\
 173 & = & 2 \\
 \hline
 11 & & \\
 9 & = & 1 \\
 \hline
 2 & & \\
 2 & = & 2 \\
 \hline
 21^h 7^m 48^s 42808 & = & 0^d 880 421 6212
 \end{array}$$

Julianischer und gregorianischer Kalender.

Am Kopfe der Tafeln des julianischen Kalenders stehen links die positiven, rechts die negativen Jahrhundertzahlen unserer Zeitrechnung. Die positiven Jahrhundertzahlen werden mit der linken Jahrescolumnne t , die negativen mit der rechten τ verbunden. Mit dieser Columnne τ werden auch die „Jahre v. Chr. (historisch)“ verbunden, während alle anderen am linken Rande der Tafeln gegebenen Zeitrechnungen mit der Columnne t combinirt werden.

Die Tagtausende sind doppelt angesetzt. Die oberen gelten für die Zeit von -1600 bis 2400 , die unteren für die Zeit von -5600 bis -1600 unserer Zeitrechnung. Bei den anderen am linken Rande der Tafeln stehenden Zeitrechnungen stehen entweder zwei Jahreszahlen übereinander, dann gehört zur oberen Jahreszahl das obere Tagtausend, zur unteren das untere, oder es ist nur eine Jahreszahl gegeben, dann ist durch ihre hohe oder tiefe Stellung angezeigt, ob das obere oder untere Tagtausend dazu gehört.

Die byzantinische und die Selenciden-Aera beginnen im September beziehungsweise im October. Es ist also wohl darauf zu achten, daß bei diesen Aeren die Monate Sept.—Dec. respective Oct.—Dec. sich mit einer anderen t -Zeile verbinden als die übrigen Monate.

Die Columnne Kalender enthält die Nummer, unter welcher der Kalender des betreffenden, zum oberen Tagtausend gehörigen Jahres auf pag. 100ff. zu suchen ist. Als solche Kalendernummer wurde im Gemeinjahr die Festzahl, im Schaltjahr, zur Kennzeichnung desselben, die um 50 vermehrte Festzahl angesetzt. Es ist also

im Gemeinjahr: Kal. < 50 , Festzahl = Kal.;

im Schaltjahr: Kal. > 50 , Festzahl = Kal. $- 50$.

Im julianischen Jahre ist: Kalender des Jahres $A \pm 532 n$ = Kalender des Jahres A.

Am linken Rande der Tafeln sind die Summen angegeben, welche, zu t addirt oder hiervon subtrahirt, die Indiction I (Indictio), die goldene Zahl N (Numerus aureus) und den Sonnencyclus S (Cyclus solaris) ergeben. Hierbei gehört natürlich wieder die obere Zahl für das zum oberen, die untere für das zum unteren Tagtausend gehörige Jahr. Es ist also z. B. auf pag. 80 die Indiction = $t + \frac{1}{4}$ oder = $t - \frac{3}{4}$ oder = $t - \frac{1}{2}$ oder = $t - \frac{3}{2}$ oder = $t - \frac{5}{2}$, wobei immer diejenige Zahl zu nehmen ist, welche sich gerade noch abziehen läßt.

Der Sonntagsbuchstabe L (Littera dominicalis) ist auf zwei Arten gegeben, durch die Kalendernummer und durch die Festzahl. Im Gemeinjahre geben beide Formeln, da Fst. = Kal., den einzigen Sonntagsbuchstaben des Jahres, im Schaltjahr (Fst. = Kal. $- 50$) gibt die erste Formel den ersten, die zweite den zweiten Sonntagsbuchstaben des Schaltjahres. Hierbei ist 1 = A, 2 = B, 3 = C, 4 = D, 5 = E, 6 = F und 7 = G gesetzt. Den gregorianischen Sonntagsbuchstaben ergibt dieselbe Formel, wenn man vom gregorianischen Kal. oder Fst. ausgeht.

Der Rest des Sonnencyclus durch 7 gibt den Jahresregenten, wenn 0 = ♄ Saturn, 1 = ♃ Jupiter, 2 = ♀ Mars, 3 = ☉ Sonne, 4 = ♀ Venus, 5 = ☿ Mercur und 6 = ☾ Mond gesetzt wird.

Aus dem Sonntagsbuchstaben ergibt sich die Concurrente. Es entspricht:

Dem Sonntagsbuchstaben: A B C D E F G GA CB DC ED FE GF AG

Die Concurrente: 6 5 4 3 2 1 7 6 5 4 3 2 1 7

Weitere kalendarische Hilfsgrößen ergibt die goldene Zahl, und es entspricht:

Der goldenen Zahl	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Die julianische Epakte	11	22	3	14	25	6	17	28	9	20	1	12	23	4	15	26	7	18	29
„ Beda'sche „	0	11	22	3	14	25	6	17	28	9	20	1	12	23	4	15	26	7	18
„ alexandrin. „	8	19	30	11	22	3	14	25	6	17	28	9	20	1	12	23	4	15	26
Der Cyclus lunae	17	18	19	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Die Claves terminorum	26	15	34	23	12	31	20	39	28	17	36	25	14	33	22	11	30	19	38
„ Regulares Paschae	5	1	6	2	5	3	6	4	7	3	1	4	7	5	1	4	2	5	3
Gregorianische Epakte und Buchstabe des Martyrologiums	1582—1699	1	12	23	4	15	26	7	18	29	10	21	3	13	24	5	16	27	8
		a	m	D	d	q	Q	g	t	N	k	B	b	n	E	e	r	H	h
	1700—1899	P	11	22	3	14	25	6	17	28	9	20	1	12	23	4	15	26	7
		P	11	C	c	p	F	f	s	M	i	A	a	m	D	d	q	Q	g
	1900—2199	29	10	21	3	13	24	5	16	27	8	19	•	11	22	3	14	25	6
		N	k	B	b	n	E	e	r	H	h	u	P	1	C	c	p	F	f
2200—2299		28	9	20	1	12	23	4	15	26	7	18	29	10	21	3	13	24	5
		M	i	A	a	m	D	d	q	Q	g	t	N	k	B	b	n	E	e
2300—2399		27	8	19	•	11	22	3	14	25	6	17	28	9	20	1	12	23	4
		H	h	u	P	1	C	c	p	F	f	s	M	i	A	a	m	D	c

Die julianische Obergrenze entspricht dem Datum: März 10 + clavis terminorum.

Beim gregorianischen Kalender ist von 1873 an auch die japanische Zählweise angegeben.

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

Schram, Tafeln.

Julianischer Kalender

— (1500 + τ)
— (5500 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.

(historisch)

1501 + τ

5501 + τ

Julian. Periode

3113 + τ

Weltära

Frank: 2581 + τ

Usher: 2403 + τ

Petav.: 2383 + τ

Scalig.: 2349 + τ

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

3909 + τ

Jan. — Aug.

3908 + τ

I	N	S	L	Kal.
+ 9	+ 16	+ 9	+ 8	
+ 13	+ 6	+ 19	+ 8	
- 7	- 18	- 22	- 7x	
- 23	- 33	- 47		
- 17	- 33	- 47		
- 37	- 41	- 55	+ 3	
- 47	- 55	- 69	- 7x	

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 14

+ 44

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	657	688	717	748	778	809	839	870	901	931	962	992	55	100
01	023	054	082	113	143	174	204	235	266	296	327	357	25	99
02	388	419	447	478	508	539	569	600	631	661	692	722	10	98
03	753	784	812	843	873	904	934	965	996	026	057	087	30	97
04	118	149	178	209	239	270	300	331	362	392	423	453	71	96
05	484	515	543	574	604	635	665	696	727	757	788	818	6	95
06	849	880	908	939	969	000	030	061	092	122	153	183	26	94
07	214	245	273	304	334	365	395	426	457	487	518	548	18	93
08	579	610	639	670	700	731	761	792	823	853	884	914	52	92
09	945	976	004	035	065	096	126	157	188	218	249	279	22	91
10	310	341	369	400	430	461	491	522	553	583	614	644	14	90
11	675	706	734	765	795	826	856	887	918	948	979	009	34	89
12	040	071	100	131	161	192	222	253	284	314	345	375	68	88
13	406	437	465	496	526	557	587	618	649	679	710	740	10	87
14	771	802	830	861	891	922	952	983	014	044	075	105	30	86
15	136	167	195	226	256	287	317	348	379	409	440	470	15	85
16	501	532	561	592	622	653	683	714	745	775	806	836	56	84
17	867	898	926	957	987	018	048	079	110	140	171	201	26	83
18	232	263	291	322	352	383	413	444	475	505	536	566	18	82
19	597	628	656	687	717	748	778	809	840	870	901	931	3	81
20	962	993	022	053	083	114	144	175	206	236	267	297	72	80
21	328	359	387	418	448	479	509	540	571	601	632	662	14	79
22	693	724	752	783	813	844	874	905	936	966	997	027	34	78
23	058	089	117	148	178	209	239	270	301	331	362	392	19	77
24	423	454	483	514	544	575	605	636	667	697	728	758	60	76
25	789	820	848	879	909	940	970	001	032	062	093	123	30	75
26	154	185	213	244	274	305	335	366	397	427	458	488	15	74
27	519	550	578	609	639	670	700	731	762	792	823	853	7	73
28	884	915	944	975	005	036	066	097	128	158	189	219	76	72
29	250	281	309	340	370	401	431	462	493	523	554	584	11	71
30	615	646	674	705	735	766	796	827	858	888	919	949	31	70
31	980	011	039	070	100	131	161	192	223	253	284	314	23	69
32	345	376	405	436	466	497	527	558	589	619	650	680	57	68
33	711	742	770	801	831	862	892	923	954	984	015	045	27	67
34	076	107	135	166	196	227	257	288	319	349	380	410	19	66
35	441	472	500	531	561	592	622	653	684	714	745	775	4	65
36	806	837	866	897	927	958	988	019	050	080	111	141	73	64
37	172	203	231	262	292	323	353	384	415	445	476	506	15	63
38	537	568	596	627	657	688	718	749	780	810	841	871	7	62
39	902	933	961	992	022	053	083	114	145	175	206	236	20	61
40	267	298	327	358	388	419	449	480	511	541	572	602	61	60
41	633	664	692	723	753	784	814	845	876	906	937	967	31	59
42	998	029	057	088	118	149	179	210	241	271	302	332	16	58
43	363	394	422	453	483	514	544	575	606	636	667	697	8	57
44	728	759	788	819	849	880	910	941	972	002	033	063	77	56
45	094	125	153	184	214	245	275	306	337	367	398	428	19	55
46	459	490	518	549	579	610	640	671	702	732	763	793	4	54
47	824	855	883	914	944	975	005	036	067	097	128	158	24	53
48	189	220	249	280	310	341	371	402	433	463	494	524	65	52
49	555	586	614	645	675	706	736	767	798	828	859	889	35	51
	Andreas Kanon II	Peritos Schabat	Dyastros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Sistran	Patomos Thannus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Tischri I	Dios Tischri II	Apellaios Kanon I		

Digitized by Google

Julianischer Kalender

— (1400 + τ)
— (5400 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr.	00	182	213	242	273	303	334	364	395	426	456	487	517	56	100
(historisch)	01	548	579	607	638	668	699	729	760	791	821	852	882	26	99
1401 + τ	02	913	944	972	1003	1033	1064	1094	1125	1156	1186	1217	1247	18	98
Julian. Periode	03	278	309	337	368	398	429	459	490	521	551	582	612	3	97
2212 + τ	04	643	674	703	734	764	795	825	856	887	917	948	978	72	96
Weltaera	05	009	040	068	099	129	160	190	221	252	282	313	343	14	95
Frank: 2681 + τ	06	374	405	433	464	494	525	555	586	617	647	678	708	34	94
Usher: 2802 + τ	07	739	770	798	829	859	890	920	951	982	1012	1043	1073	19	93
Petav.: 2882 + τ	08	104	135	164	195	225	256	286	317	348	378	409	439	60	92
Scalig.: 2889 + τ	09	470	501	529	560	590	621	651	682	713	743	774	804	30	91
Herbstbeginn	10	835	866	894	925	955	986	1016	1047	1078	1108	1139	1169	15	90
Byzantinische Aera	11	200	231	259	290	320	351	381	412	443	473	504	534	7	89
Sept. — Dec.	12	565	596	625	656	686	717	747	778	809	839	870	900	76	88
1400 + τ	13	931	962	990	1021	1051	1082	1112	1143	1174	1204	1235	1265	18	87
Jan. — Aug.	14	296	327	355	386	416	447	477	508	539	569	600	630	3	86
1400 + τ	15	661	692	720	751	781	812	842	873	904	934	965	995	23	85
1400 + τ	16	1026	1057	1086	1117	1147	1178	1208	1239	1270	1300	1331	1361	64	84
1400 + τ	17	392	423	451	482	512	543	573	604	635	665	696	726	34	83
1400 + τ	18	757	788	816	847	877	908	938	969	1000	1030	1061	1091	19	82
1400 + τ	19	1122	1153	1181	1212	1242	1273	1303	1334	1365	1395	1426	1456	11	81
I t N S L	20	487	518	547	578	608	639	669	700	731	761	792	822	80	80
+ 3 + 11 + 21 + 3	21	853	884	912	943	973	1004	1034	1065	1096	1126	1157	1187	15	79
- 1 - 7 - 17 - 7	22	1218	1249	1277	1308	1338	1369	1399	1430	1461	1491	1522	1552	7	78
- 2 - 12 - 22 - 31	23	583	614	642	673	703	734	764	795	826	856	887	917	27	77
- 3 - 13 - 23 - 31	24	948	979	1008	1039	1069	1100	1130	1161	1192	1222	1253	1283	61	76
- 4 - 14 - 24 - 31	25	1313	1344	1373	1404	1434	1465	1495	1526	1557	1587	1618	1648	31	75
- 5 - 15 - 25 - 31	26	679	710	738	769	799	830	860	891	922	952	983	1013	23	74
- 6 - 16 - 26 - 31	27	1044	1075	1103	1134	1164	1195	1225	1256	1287	1317	1348	1378	8	73
- 7 - 17 - 27 - 31	28	409	440	469	500	530	561	591	622	653	683	714	744	77	72
- 8 - 18 - 28 - 31	29	775	806	834	865	895	926	956	987	1018	1048	1079	1109	19	71
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	30	1140	1171	1199	1230	1260	1291	1321	1352	1383	1413	1444	1474	4	70
Jan. und Feb. des Jahres 1400	31	505	536	564	595	625	656	686	717	748	778	809	839	24	69
+ 14	32	870	901	930	961	991	1022	1052	1083	1114	1144	1175	1205	65	68
+ 44	33	1236	1267	1295	1326	1356	1387	1417	1448	1479	1509	1540	1570	7	67
alle übrig. Jahre und Monate	34	601	632	660	691	721	752	782	813	844	874	905	935	20	66
+ 13	35	966	997	1025	1056	1086	1117	1147	1178	1209	1239	1270	1300	12	65
+ 43	36	1331	1362	1391	1422	1452	1483	1513	1544	1575	1605	1636	1666	81	64
	37	697	728	756	787	817	848	878	909	940	970	1001	1031	16	63
	38	1062	1093	1121	1152	1182	1213	1243	1274	1305	1335	1366	1396	8	62
	39	427	458	486	517	547	578	608	639	670	700	731	761	28	61
	40	792	823	852	883	913	944	974	1005	1036	1066	1097	1127	69	60
	41	1158	1189	1217	1248	1278	1309	1339	1370	1401	1431	1462	1492	4	59
	42	523	554	582	613	643	674	704	735	766	796	827	857	24	58
	43	888	919	947	978	1008	1039	1069	1100	1131	1161	1192	1222	16	57
	44	1253	1284	1313	1344	1374	1405	1435	1466	1497	1527	1558	1588	85	56
	45	619	650	678	709	739	770	800	831	862	892	923	953	20	55
	46	984	1015	1043	1074	1104	1135	1165	1196	1227	1257	1288	1318	12	54
	47	1349	1380	1408	1439	1469	1500	1530	1561	1592	1622	1653	1683	32	53
	48	714	745	774	805	835	866	896	927	958	988	1019	1049	66	52
	49	1080	1111	1139	1170	1200	1231	1261	1292	1323	1353	1384	1414	8	51
		Andynalos Kannu II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Eul	Hyperberet Thachuri I	Dios Thischri II	Apellaios Kannu I		

Julianischer Kalender

— (1400 + τ)
— (5400 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr.	50	1191	445	476	504	535	565	596	626	657	688	718	749	779	28
(historisch)	51	1192	810	841	869	900	930	961	991	1022	1053	1083	1114	1144	13
1401 + τ	52	1193	175	206	235	266	296	327	357	388	419	449	480	510	54
1401 + τ	53	1194	541	572	600	631	661	692	722	753	784	814	845	875	24
Julian. Periode	54	1195	906	937	965	996	1026	1057	1087	1118	1149	1179	1210	1240	9
1401 + τ															
Weltra	55	1196	271	302	330	361	391	422	452	483	514	544	575	605	29
Frank: 1401 + τ	56	1197	636	667	696	727	757	788	818	849	880	910	941	971	70
Usher: 1401 + τ	57	1198	002	033	061	092	122	153	183	214	245	275	306	336	5
Petav.: 1401 + τ	58	1199	367	398	426	457	487	518	548	579	610	640	671	701	25
Scalig.: 1401 + τ	59	1200	732	763	791	822	852	883	913	944	975	1005	1036	1066	17
Herbstbeginn	60	1201	097	128	157	188	218	249	279	310	341	371	402	432	58
	61	1202	463	494	522	553	583	614	644	675	706	736	767	797	21
	62	1203	828	859	887	918	948	979	1009	1040	1071	1101	1132	1162	13
	63	1204	193	224	252	283	313	344	374	405	436	466	497	527	33
	64	1205	558	589	618	649	679	710	740	771	802	832	863	893	74
Byzantinische Aera	65	1206	924	955	983	1014	1044	1075	1105	1136	1167	1197	1228	1258	9
Sept. — Dec.	66	1207	289	320	348	379	409	440	470	501	532	562	593	623	29
1401 + τ	67	1208	654	685	713	744	774	805	835	866	897	927	958	988	21
Jan. — Aug.	68	1209	019	050	079	110	140	171	201	232	263	293	324	354	55
1401 + τ	69	1210	385	416	444	475	505	536	566	597	628	658	689	719	25
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	70	1211	750	781	809	840	870	901	931	962	993	1023	1054	1084	17
	71	1212	115	146	174	205	235	266	296	327	358	388	419	449	2
	72	1213	480	511	540	571	601	632	662	693	724	754	785	815	71
	73	1214	846	877	905	936	966	997	1027	1058	1089	1119	1150	1180	13
	74	1215	211	242	270	301	331	362	392	423	454	484	515	545	33
	75	1216	576	607	635	666	696	727	757	788	819	849	880	910	18
	76	1217	941	972	1001	1032	1062	1093	1123	1154	1185	1215	1246	1276	59
	77	1218	307	338	366	397	427	458	488	519	550	580	611	641	29
	78	1219	672	703	731	762	792	823	853	884	915	945	976	1006	14
	79	1220	037	068	096	127	157	188	218	249	280	310	341	371	6
	80	1221	402	433	462	493	523	554	584	615	646	676	707	737	75
	81	1222	768	799	827	858	888	919	949	980	1011	1041	1072	1102	10
	82	1223	133	164	192	223	253	284	314	345	376	406	437	467	30
	83	1224	498	529	557	588	618	649	679	710	741	771	802	832	22
	84	1225	863	894	923	954	984	1015	1045	1076	1107	1137	1168	1198	63
	85	1226	229	260	288	319	349	380	410	441	472	502	533	563	26
	86	1227	594	625	653	684	714	745	775	806	837	867	898	928	18
	87	1228	959	990	1018	1049	1079	1110	1140	1171	1202	1232	1263	1293	10
	88	1229	324	355	384	415	445	476	506	537	568	598	629	659	79
	89	1230	690	721	749	780	810	841	871	902	933	963	994	1024	14
	90	1231	055	086	114	145	175	206	236	267	298	328	359	389	6
	91	1232	420	451	479	510	540	571	601	632	663	693	724	754	26
	92	1233	785	816	845	876	906	937	967	998	1029	1059	1090	1120	60
	93	1234	151	182	210	241	271	302	332	363	394	424	455	485	30
	94	1235	516	547	575	606	636	667	697	728	759	789	820	850	22
	95	1236	881	912	940	971	1001	1032	1062	1093	1124	1154	1185	1215	7
	96	1237	246	277	306	337	367	398	428	459	490	520	551	581	76
	97	1238	612	643	671	702	732	763	793	824	855	885	916	946	18
	98	1239	977	1008	1036	1067	1097	1128	1158	1189	1220	1250	1281	1311	3
	99	1240	342	373	401	432	462	493	523	554	585	615	646	676	23
		Audynalos	Peritios	Dyastros	Xanthikos	Artemisios	Dalios	Panemos	Thamos	Lous	Gorsios	Hyperboret.	Dios	Apellaios	
		Kanon II	Schebat	Adar	Nisan	Ijar	Siwan	Estivan	Thamos	Ab	Enl	Thieschri I	Thieschri II	Kanon I	

Julianischer Kalender

— (1300 + τ)
— (5300 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $\frac{1301}{1301} + \tau$
Julian. Periode
 $\frac{5311}{5311} + \tau$

Weltäera
Frank: $\frac{1711}{1711} + t$
Usher: $\frac{1601}{1601} + t$
Petav.: $\frac{1581}{1581} + t$
Scalig.: $\frac{1581}{1581} + t$

Herbstbeginn

Byzantinische Ära
Sept. — Dec.
 $\frac{1101}{1101} + t$
Jan. — Aug.
 $\frac{1101}{1101} + t$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+13	+16	+13	+8
-13	-13	-13	-7x
-17	-13	-13	Fst.
-17	-13	-13	+8
-17	-13	-13	-7x

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender
Jan. und Feb. des Jahres $\frac{1300}{1300}$
+ 13
+ 43
alle übr. Jahre und Monate
+ 12
+ 42

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	707	738	767	798	828	859	889	920	951	981	1012	1042	64	100
01	073	104	132	163	193	224	254	285	316	346	377	407	34	99
02	438	469	497	528	558	589	619	650	681	711	742	772	19	98
03	803	834	862	893	923	954	984	1015	1046	1076	1107	1137	11	97
04	168	199	228	259	289	320	350	381	412	442	473	503	80	96
05	534	565	593	624	654	685	715	746	777	807	838	868	15	95
06	899	930	958	989	1019	1050	1080	1111	1142	1172	1203	1233	7	94
07	264	295	323	354	384	415	445	476	507	537	568	598	27	93
08	629	660	689	720	750	781	811	842	873	903	934	964	68	92
09	995	1026	1054	1085	1115	1146	1176	1207	1238	1268	1299	1329	3	91
10	360	391	419	450	480	511	541	572	603	633	664	694	23	90
11	725	756	784	815	845	876	906	937	968	998	1029	1059	15	89
12	090	121	150	181	211	242	272	303	334	364	395	425	84	88
13	456	487	515	546	576	607	637	668	699	729	760	790	19	87
14	821	852	880	911	941	972	1002	1033	1064	1094	1125	1155	11	86
15	186	217	245	276	306	337	367	398	429	459	490	520	24	85
16	551	582	611	642	672	703	733	764	795	825	856	886	65	84
17	917	948	976	1007	1037	1068	1098	1129	1160	1190	1221	1251	7	83
18	282	313	341	372	402	433	463	494	525	555	586	616	27	82
19	647	678	706	737	767	798	828	859	890	920	951	981	12	81
20	012	043	072	103	133	164	194	225	256	286	317	347	81	80
21	378	409	437	468	498	529	559	590	621	651	682	712	23	79
22	743	774	802	833	863	894	924	955	986	1016	1047	1077	8	78
23	108	139	167	198	228	259	289	320	351	381	412	442	28	77
24	473	504	533	564	594	625	655	686	717	747	778	808	69	76
25	839	870	898	929	959	990	1020	1051	1082	1112	1143	1173	4	75
26	204	235	263	294	324	355	385	416	447	477	508	538	24	74
27	569	600	628	659	689	720	750	781	812	842	873	903	16	73
28	934	965	994	1025	1055	1086	1116	1147	1178	1208	1239	1269	57	72
29	300	331	359	390	420	451	481	512	543	573	604	634	20	71
30	665	696	724	755	785	816	846	877	908	938	969	999	12	70
31	030	061	089	120	150	181	211	242	273	303	334	364	32	69
32	395	426	455	486	516	547	577	608	639	669	700	730	66	68
33	761	792	820	851	881	912	942	973	1004	1034	1065	1095	8	67
34	126	157	185	216	246	277	307	338	369	399	430	460	28	66
35	491	522	550	581	611	642	672	703	734	764	795	825	13	65
36	856	887	916	947	977	1008	1038	1069	1100	1130	1161	1191	54	64
37	222	253	281	312	342	373	403	434	465	495	526	556	24	63
38	587	618	646	677	707	738	768	799	830	860	891	921	16	62
39	952	983	1011	1042	1072	1103	1133	1164	1195	1225	1256	1286	29	61
40	317	348	377	408	438	469	499	530	561	591	622	652	70	60
41	683	714	742	773	803	834	864	895	926	956	987	1017	12	59
42	048	079	107	138	168	199	229	260	291	321	352	382	32	58
43	413	444	472	503	533	564	594	625	656	686	717	747	17	57
44	778	809	838	869	899	930	960	991	1022	1052	1083	1113	58	56
45	144	175	203	234	264	295	325	356	387	417	448	478	28	55
46	509	540	568	599	629	660	690	721	752	782	813	843	13	54
47	874	905	933	964	994	1025	1055	1086	1117	1147	1178	1208	5	53
48	239	270	299	330	360	391	421	452	483	513	544	574	74	52
49	605	636	664	695	725	756	786	817	848	878	909	939	9	51
	Andynaios Kann II	Pericles Solobat	Dyastros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hastan	Pausonios Thamus	Lous Ab	Gorpiaios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kann I		

Julianischer Kalender

— (1300 + τ)
— (5300 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.

(historisch)

$\frac{1301}{8801} + \tau$

Julian. Periode

$\frac{1301}{9768} + \tau$

Welkera

Frank: $\frac{2781}{9769} + \tau$

Usher: $\frac{2603}{9768} + \tau$

Petav.: $\frac{2883}{9770} + \tau$

Scalig.: $\frac{2889}{9770} + \tau$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$\frac{109}{9770} + \tau$

Jan. — Aug.

$\frac{108}{9770} + \tau$

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

$\frac{1}{t} \quad \frac{N}{t} \quad \frac{S}{t} \quad \frac{L}{t} \quad \frac{Kal.}{t}$

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	$\frac{1327}{9768}$ 970	501	529	560	590	621	651	682	713	743	774	804	29	50
51	$\frac{1327}{9768}$ 335	366	394	425	455	486	516	547	578	608	639	669	21	49
52	$\frac{1327}{9768}$ 700	731	760	791	821	852	882	913	944	974	1005	1035	55	48
53	$\frac{1327}{9768}$ 066	097	125	156	186	217	247	278	309	339	370	400	25	47
54	$\frac{1327}{9768}$ 431	462	490	521	551	582	612	643	674	704	735	765	17	46
55	$\frac{1327}{9768}$ 796	827	855	886	916	947	977	1008	1039	1069	1100	1130	7	45
56	$\frac{1327}{9768}$ 161	192	221	252	282	313	343	374	405	435	466	496	71	44
57	$\frac{1327}{9768}$ 527	558	586	617	647	678	708	739	770	800	831	861	13	43
58	$\frac{1327}{9768}$ 892	923	951	982	1012	1043	1073	1104	1135	1165	1196	1226	33	42
59	$\frac{1327}{9768}$ 257	288	316	347	377	408	438	469	500	530	561	591	18	41
60	$\frac{1327}{9768}$ 622	653	682	713	743	774	804	835	866	896	927	957	59	40
61	$\frac{1327}{9768}$ 988	1019	1047	1078	1108	1139	1169	1200	1231	1261	1292	1322	29	39
62	$\frac{1327}{9768}$ 353	384	412	443	473	504	534	565	596	626	657	687	21	38
63	$\frac{1327}{9768}$ 718	749	777	808	838	869	899	930	961	991	1022	1052	6	37
64	$\frac{1327}{9768}$ 083	114	143	174	204	235	265	296	327	357	388	418	75	36
65	$\frac{1327}{9768}$ 449	480	508	539	569	600	630	661	692	722	753	783	17	35
66	$\frac{1327}{9768}$ 814	845	873	904	934	965	995	1026	1057	1087	1118	1148	2	34
67	$\frac{1327}{9768}$ 179	210	238	269	299	330	360	391	422	452	483	513	22	33
68	$\frac{1327}{9768}$ 544	575	604	635	665	696	726	757	788	818	849	879	63	32
69	$\frac{1327}{9768}$ 910	941	969	1000	1030	1061	1091	1122	1153	1183	1214	1244	33	31
70	$\frac{1327}{9768}$ 275	306	334	365	395	426	456	487	518	548	579	609	18	30
71	$\frac{1327}{9768}$ 640	671	699	730	760	791	821	852	883	913	944	974	10	29
72	$\frac{1327}{9768}$ 005	036	065	096	126	157	187	218	249	279	310	340	79	28
73	$\frac{1327}{9768}$ 371	402	430	461	491	522	552	583	614	644	675	705	14	27
74	$\frac{1327}{9768}$ 736	767	795	826	856	887	917	948	979	1009	1040	1070	6	26
75	$\frac{1327}{9768}$ 101	132	160	191	221	252	282	313	344	374	405	435	26	25
76	$\frac{1327}{9768}$ 466	497	526	557	587	618	648	679	710	740	771	801	60	24
77	$\frac{1327}{9768}$ 832	863	891	922	952	983	1013	1044	1075	1105	1136	1166	30	23
78	$\frac{1327}{9768}$ 197	228	256	287	317	348	378	409	440	470	501	531	22	22
79	$\frac{1327}{9768}$ 562	593	621	652	682	713	743	774	805	835	866	896	7	21
80	$\frac{1327}{9768}$ 927	958	987	1018	1048	1079	1109	1140	1171	1201	1232	1262	76	20
81	$\frac{1327}{9768}$ 293	324	352	383	413	444	474	505	536	566	597	627	18	19
82	$\frac{1327}{9768}$ 658	689	717	748	778	809	839	870	901	931	962	992	10	18
83	$\frac{1327}{9768}$ 023	054	082	113	143	174	204	235	266	296	327	357	23	17
84	$\frac{1327}{9768}$ 388	419	448	479	509	540	570	601	632	662	693	723	64	16
85	$\frac{1327}{9768}$ 754	785	813	844	874	905	935	966	997	1027	1058	1088	6	15
86	$\frac{1327}{9768}$ 119	150	178	209	239	270	300	331	362	392	423	453	26	14
87	$\frac{1327}{9768}$ 484	515	543	574	604	635	665	696	727	757	788	818	11	13
88	$\frac{1327}{9768}$ 849	880	909	940	970	1001	1031	1062	1093	1123	1154	1184	80	12
89	$\frac{1327}{9768}$ 215	246	274	305	335	366	396	427	458	488	519	549	22	11
90	$\frac{1327}{9768}$ 580	611	639	670	700	731	761	792	823	853	884	914	7	10
91	$\frac{1327}{9768}$ 945	976	1004	1035	1065	1096	1126	1157	1188	1218	1249	1279	27	09
92	$\frac{1327}{9768}$ 310	341	370	401	431	462	492	523	554	584	615	645	68	08
93	$\frac{1327}{9768}$ 676	707	735	766	796	827	857	888	919	949	980	1010	3	07
94	$\frac{1327}{9768}$ 041	072	100	131	161	192	222	253	284	314	345	375	23	06
95	$\frac{1327}{9768}$ 406	437	465	496	526	557	587	618	649	679	710	740	15	05
96	$\frac{1327}{9768}$ 771	802	831	862	892	923	953	984	1015	1045	1076	1106	84	04
97	$\frac{1327}{9768}$ 137	168	196	227	257	288	318	349	380	410	441	471	19	03
98	$\frac{1327}{9768}$ 502	533	561	592	622	653	683	714	745	775	806	836	11	02
99	$\frac{1327}{9768}$ 867	898	926	957	987	1018	1048	1079	1110	1140	1171	1201	31	01
	Andronikos Kanon II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemios Ijar	Daisios Estiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Thichri I	Dios Thichri II	Apellaios Kanon I		

Julianischer Kalender

— (1200 + τ)
— (5200 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

$\frac{1201}{201} + \tau$

Julian. Periode

$\frac{2413}{413} + t$

Weltzeit

Frank: $\frac{1881}{203} + t$

Usher: $\frac{2703}{203} + t$

Petav.: $\frac{2603}{203} + t$

Scalig.: $\frac{2603}{203} + t$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$\frac{4203}{203} + t$

Jan. — Aug.

$\frac{4203}{203} + t$

I	N	S	L
$\frac{t}{+13}$	$\frac{t}{+13}$	$\frac{t}{+13}$	$\frac{t}{+13}$
$\frac{1}{-7}$	$\frac{1}{-7}$	$\frac{1}{-7}$	$\frac{1}{-7}$
$\frac{2}{-17}$	$\frac{2}{-17}$	$\frac{2}{-17}$	$\frac{2}{-17}$
$\frac{3}{-27}$	$\frac{3}{-27}$	$\frac{3}{-27}$	$\frac{3}{-27}$
$\frac{4}{-37}$	$\frac{4}{-37}$	$\frac{4}{-37}$	$\frac{4}{-37}$

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des
Jahres $\frac{1200}{200}$

+ 12

+ 42

alle übrig. Jahre
und Monate

+ 11

+ 41

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	1232	232	263	292	323	353	384	414	445	476	506	537	567	65
01	1233	233	264	293	324	354	385	415	446	477	507	538	568	66
02	1234	234	265	294	325	355	386	416	447	478	508	539	569	67
03	1235	235	266	295	326	356	387	417	448	479	509	540	570	68
04	1236	236	267	296	327	357	388	418	449	480	510	541	571	69
05	1237	237	268	297	328	358	389	419	450	481	511	542	572	70
06	1238	238	269	298	329	359	390	420	451	482	512	543	573	71
07	1239	239	270	299	330	360	391	421	452	483	513	544	574	72
08	1240	240	271	300	331	361	392	422	453	484	514	545	575	73
09	1241	241	272	301	332	362	393	423	454	485	515	546	576	74
10	1242	242	273	302	333	363	394	424	455	486	516	547	577	75
11	1243	243	274	303	334	364	395	425	456	487	517	548	578	76
12	1244	244	275	304	335	365	396	426	457	488	518	549	579	77
13	1245	245	276	305	336	366	397	427	458	489	519	550	580	78
14	1246	246	277	306	337	367	398	428	459	490	520	551	581	79
15	1247	247	278	307	338	368	399	429	460	491	521	552	582	80
16	1248	248	279	308	339	369	400	430	461	492	522	553	583	81
17	1249	249	280	309	340	370	401	431	462	493	523	554	584	82
18	1250	250	281	310	341	371	402	432	463	494	524	555	585	83
19	1251	251	282	311	342	372	403	433	464	495	525	556	586	84
20	1252	252	283	312	343	373	404	434	465	496	526	557	587	85
21	1253	253	284	313	344	374	405	435	466	497	527	558	588	86
22	1254	254	285	314	345	375	406	436	467	498	528	559	589	87
23	1255	255	286	315	346	376	407	437	468	499	529	560	590	88
24	1256	256	287	316	347	377	408	438	469	500	530	561	591	89
25	1257	257	288	317	348	378	409	439	470	501	531	562	592	90
26	1258	258	289	318	349	379	410	440	471	502	532	563	593	91
27	1259	259	290	319	350	380	411	441	472	503	533	564	594	92
28	1260	260	291	320	351	381	412	442	473	504	534	565	595	93
29	1261	261	292	321	352	382	413	443	474	505	535	566	596	94
30	1262	262	293	322	353	383	414	444	475	506	536	567	597	95
31	1263	263	294	323	354	384	415	445	476	507	537	568	598	96
32	1264	264	295	324	355	385	416	446	477	508	538	569	599	97
33	1265	265	296	325	356	386	417	447	478	509	539	570	600	98
34	1266	266	297	326	357	387	418	448	479	510	540	571	601	99
35	1267	267	298	327	358	388	419	449	480	511	541	572	602	100
36	1268	268	299	328	359	389	420	450	481	512	542	573	603	101
37	1269	269	300	329	360	390	421	451	482	513	543	574	604	102
38	1270	270	301	330	361	391	422	452	483	514	544	575	605	103
39	1271	271	302	331	362	392	423	453	484	515	545	576	606	104
40	1272	272	303	332	363	393	424	454	485	516	546	577	607	105
41	1273	273	304	333	364	394	425	455	486	517	547	578	608	106
42	1274	274	305	334	365	395	426	456	487	518	548	579	609	107
43	1275	275	306	335	366	396	427	457	488	519	549	580	610	108
44	1276	276	307	336	367	397	428	458	489	520	550	581	611	109
45	1277	277	308	337	368	398	429	459	490	521	551	582	612	110
46	1278	278	309	338	369	399	430	460	491	522	552	583	613	111
47	1279	279	310	339	370	400	431	461	492	523	553	584	614	112
48	1280	280	311	340	371	401	432	462	493	524	554	585	615	113
49	1281	281	312	341	372	402	433	463	494	525	555	586	616	114
50	1282	282	313	342	373	403	434	464	495	526	556	587	617	115
51	1283	283	314	343	374	404	435	465	496	527	557	588	618	116
52	1284	284	315	344	375	405	436	466	497	528	558	589	619	117
53	1285	285	316	345	376	406	437	467	498	529	559	590	620	118
54	1286	286	317	346	377	407	438	468	499	530	560	591	621	119
55	1287	287	318	347	378	408	439	469	500	531	561	592	622	120
56	1288	288	319	348	379	409	440	470	501	532	562	593	623	121
57	1289	289	320	349	380	410	441	471	502	533	563	594	624	122
58	1290	290	321	350	381	411	442	472	503	534	564	595	625	123
59	1291	291	322	351	382	412	443	473	504	535	565	596	626	124
60	1292	292	323	352	383	413	444	474	505	536	566	597	627	125
61	1293	293	324	353	384	414	445	475	506	537	567	598	628	126
62	1294	294	325	354	385	415	446	476	507	538	568	599	629	127
63	1295	295	326	355	386	416	447	477	508	539	569	600	630	128
64	1296	296	327	356	387	417	448	478	509	540	570	601	631	129
65	1297	297	328	357	388	418	449	479	510	541	571	602	632	130
66	1298	298	329	358	389	419	450	480	511	542	572	603	633	131
67	1299	299	330	359	390	420	451	481	512	543	573	604	634	132
68	1300	300	331	360	391	421	452	482	513	544	574	605	635	133
69	1301	301	332	361	392	422	453	483	514	545	575	606	636	134
70	1302	302	333	362	393	423	454	484	515	546	576	607	637	135
71	1303	303	334	363	394	424	455	485	516	547	577	608	638	136
72	1304	304	335	364	395	425	456	486	517	548	578	609	639	137
73	1305	305	336	365	396	426	457	487	518	549	579	610	640	138
74	1306	306	337	366	397	427	458	488	519	550	580	611	641	139
75	1307	307	338	367	398	428	459	489	520	551	581	612	642	140
76	1308	308	339	368	399	429	460	490	521	552	582	613	643	141
77	1309	309	340	369	400	430	461	491	522	553	583	614	644	142
78	1310	310	341	370	401	431	462	492	523	554	584	615	645	143
79	1311	311	342	371	402	432	463	493	524	555	585	616	646	144
80	1312	312	343	372	403	433	464	494	525	556	586	617	647	145
81	1313	313	344	373	404	434	465	495	526	557	587	618	648	146
82	1314	314	345	374	405	435	466	496	527	558	588	619	649	147
83	1315	315	346	375	406	436	467	497	528	559	589	620	650	148
84	1316	316	347	376	407	437	468	498	529	560	590	621	651	149

Julianischer Kalender

— (1200 + τ)
— (5200 + τ)

Januarbeginn
Jahre vor Chr.
(historisch)
 $\frac{1201}{1201} + \tau$
Julian. Periode
 $\frac{3412}{3412} + t$
Weltära
Frank: $\frac{2881}{2881} + t$
Usher: $\frac{2702}{2702} + t$
Petav.: $\frac{2682}{2682} + t$
Scalig.: $\frac{2649}{2649} + t$

Herbstbeginn
Byzantinische Ära
Sept. — Dec.
 $\frac{4309}{4309} + t$
Jan. — Aug.
 $\frac{4308}{4308} + t$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
-37	-36	-35	+3
-37	-36	-35	-7x
-37	-36	-35	-7x
-37	-36	-35	-7x
-37	-36	-35	-7x
-37	-36	-35	-7x
-37	-36	-35	-7x

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender
+ 11
+ 41

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
50	1264	495	526	554	585	615	646	676	707	738	768	799	829	2	50
51	1265	860	891	919	950	980	1011	1041	1072	1103	1133	1164	1194	22	49
52	1266	225	256	285	316	346	377	407	438	469	499	530	560	63	48
53	1267	591	622	650	681	711	742	772	803	834	864	895	925	33	47
54	1268	956	987	1015	1046	1076	1107	1137	1168	1199	1229	1260	1290	18	46
55	1269	321	352	380	411	441	472	502	533	564	594	625	655	10	45
56	1270	686	717	746	777	807	838	868	899	930	960	991	1021	79	44
57	1271	052	083	111	142	172	203	233	264	295	325	356	386	21	43
58	1272	417	448	476	507	537	568	598	629	660	690	721	751	6	42
59	1273	782	813	841	872	902	933	963	994	1025	1055	1086	1116	26	41
60	1274	147	178	207	238	268	299	329	360	391	421	452	482	67	40
61	1275	513	544	572	603	633	664	694	725	756	786	817	847	2	39
62	1276	878	909	937	968	998	1029	1059	1090	1121	1151	1182	1212	22	38
63	1277	243	274	302	333	363	394	424	455	486	516	547	577	14	37
64	1278	608	639	668	699	729	760	790	821	852	882	913	943	83	36
65	1279	974	1005	1033	1064	1094	1125	1155	1186	1217	1247	1278	1308	18	35
66	1280	339	370	398	429	459	490	520	551	582	612	643	673	10	34
67	1281	704	735	763	794	824	855	885	916	947	977	1008	1038	30	33
68	1282	069	100	129	160	190	221	251	282	313	343	374	404	64	32
69	1283	435	466	494	525	555	586	616	647	678	708	739	769	6	31
70	1284	800	831	859	890	920	951	981	1012	1043	1073	1104	1134	26	30
71	1285	165	196	224	255	285	316	346	377	408	438	469	499	11	29
72	1286	530	561	590	621	651	682	712	743	774	804	835	865	80	28
73	1287	896	927	955	986	1016	1047	1077	1108	1139	1169	1200	1230	22	27
74	1288	261	292	320	351	381	412	442	473	504	534	565	595	7	26
75	1289	626	657	685	716	746	777	807	838	869	899	930	960	27	25
76	1290	991	1022	1051	1082	1112	1143	1173	1204	1235	1265	1296	1326	68	24
77	1291	357	388	416	447	477	508	538	569	600	630	661	691	10	23
78	1292	722	753	781	812	842	873	903	934	965	995	1026	1056	23	22
79	1293	087	118	146	177	207	238	268	299	330	360	391	421	15	21
80	1294	452	483	512	543	573	604	634	665	696	726	757	787	56	20
81	1295	818	849	877	908	938	969	999	1030	1061	1091	1122	1152	26	19
82	1296	183	214	242	273	303	334	364	395	426	456	487	517	11	18
83	1297	548	579	607	638	668	699	729	760	791	821	852	882	31	17
84	1298	913	944	973	1004	1034	1065	1095	1126	1157	1187	1218	1248	72	16
85	1299	279	310	338	369	399	430	460	491	522	552	583	613	7	15
86	1300	644	675	703	734	764	795	825	856	887	917	948	978	27	14
87	1301	009	040	068	099	129	160	190	221	252	282	313	343	19	13
88	1302	374	405	434	465	495	526	556	587	618	648	679	709	53	12
89	1303	740	771	799	830	860	891	921	952	983	1013	1044	1074	23	11
90	1304	105	136	164	195	225	256	286	317	348	378	409	439	15	10
91	1305	470	501	529	560	590	621	651	682	713	743	774	804	35	09
92	1306	835	866	895	926	956	987	1017	1048	1079	1109	1140	1170	69	08
93	1307	201	232	260	291	321	352	382	413	444	474	505	535	11	07
94	1308	566	597	625	656	686	717	747	778	809	839	870	900	31	06
95	1309	931	962	990	1021	1051	1082	1113	1143	1174	1204	1235	1265	16	05
96	1310	296	327	355	387	417	448	478	509	540	570	601	631	57	04
97	1311	662	693	721	752	782	813	843	874	905	935	966	996	27	03
98	1312	027	058	086	117	147	178	208	239	270	300	331	361	12	02
99	1313	392	423	451	482	512	543	573	604	635	665	696	726	4	01
	Andynaios	Kanon II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thanus	Lous Ab	Gorpaios Erl	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanon I		

Julianischer Kalender

$$-(1100 + \tau)$$

$$-(5100 + \tau)$$

Januarbeginn				
Jahre vor Chr.	100	101	102	103
(historisch)	100	101	102	103
Julian. Periode	100	101	102	103
2513 + t	100	101	102	103
Weltära	100	101	102	103
Frank: 2981 + t	100	101	102	103
Usher: 2803 + t	100	101	102	103
Petav.: 2783 + t	100	101	102	103
Scalig.: 2749 + t	100	101	102	103
Herbstbeginn				
Byzantinische Ära	100	101	102	103
Sept. — Dec.	100	101	102	103
3095 + t	100	101	102	103
Jan. — Aug.	100	101	102	103
3098 + t	100	101	102	103
I	N	S	L	
t	t	t	Kal.	
+ 3	+ 17	+ 13	+ 3	
- 13	- 13	- 13	- 7x	
- 27	- 21	- 39	Fst.	
- 37	- 31	- 17x		
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender				
+ 11				
+ 41				

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	1282	757	788	817	848	878	909	939	970	1001	1031	1062	1092	1123
01	1283	123	154	182	213	243	274	304	335	366	396	427	457	488
02	1284	488	519	547	578	608	639	669	700	731	761	792	822	853
03	1285	853	884	912	943	973	1004	1034	1065	1096	1126	1157	1187	1218
04	1286	218	249	278	309	339	370	400	431	462	492	523	553	584
05	1287	584	615	643	674	704	735	765	796	827	857	888	918	949
06	1288	949	980	1008	1039	1069	1100	1130	1161	1192	1222	1253	1283	1314
07	1289	314	345	373	404	434	465	495	526	557	587	618	648	679
08	1290	679	710	739	770	800	831	861	892	923	953	984	1014	1045
09	1291	045	076	104	135	165	196	226	257	288	318	349	379	410
10	1292	410	441	469	500	530	561	591	622	653	683	714	744	775
11	1293	775	806	834	865	895	926	956	987	1018	1048	1079	1109	1140
12	1294	140	171	200	231	261	292	322	353	384	414	445	475	506
13	1295	506	537	565	596	626	657	687	718	749	779	810	840	871
14	1296	871	902	930	961	991	1022	1052	1083	1114	1144	1175	1205	1236
15	1297	236	267	295	326	356	387	417	448	479	509	540	570	601
16	1298	601	632	661	692	722	753	783	814	845	875	906	936	967
17	1299	967	998	1026	1057	1087	1118	1148	1179	1210	1240	1271	1301	1332
18	1300	332	363	391	422	452	483	513	544	575	605	636	666	697
19	1301	697	728	756	787	817	848	878	909	940	970	1001	1031	1062
20	1302	062	093	122	153	183	214	244	275	306	336	367	397	428
21	1303	428	459	487	518	548	579	609	640	671	701	732	762	793
22	1304	793	824	852	883	913	944	974	1005	1036	1066	1097	1127	1158
23	1305	158	189	217	248	278	309	339	370	401	431	462	492	523
24	1306	523	554	583	614	644	675	705	736	767	797	828	858	889
25	1307	889	920	948	979	1009	1040	1070	1101	1132	1162	1193	1223	1254
26	1308	254	285	313	344	374	405	435	466	497	527	558	588	619
27	1309	619	650	678	709	739	770	800	831	862	892	923	953	984
28	1310	984	1015	1044	1075	1105	1136	1166	1197	1228	1258	1289	1319	1350
29	1311	350	381	409	440	470	501	531	562	593	623	654	684	715
30	1312	715	746	774	805	835	866	896	927	958	988	1019	1049	1080
31	1313	080	111	139	170	200	231	261	292	323	353	384	414	445
32	1314	445	476	505	536	566	597	627	658	689	719	750	780	811
33	1315	811	842	870	901	931	962	992	1023	1054	1084	1115	1145	1176
34	1316	176	207	235	266	296	327	357	388	419	449	480	510	541
35	1317	541	572	600	631	661	692	722	753	784	814	845	875	906
36	1318	906	937	966	997	1027	1058	1088	1119	1150	1180	1211	1241	1272
37	1319	272	303	331	362	392	423	453	484	515	545	576	606	637
38	1320	637	668	696	727	757	788	818	849	880	910	941	971	1002
39	1321	002	033	061	092	122	153	183	214	245	275	306	336	367
40	1322	367	398	427	458	488	519	549	580	611	641	672	702	733
41	1323	733	764	792	823	853	884	914	945	976	1006	1037	1067	1098
42	1324	098	129	157	188	218	249	279	310	341	371	402	432	463
43	1325	463	494	522	553	583	614	644	675	706	736	767	797	828
44	1326	828	859	888	919	949	980	1010	1041	1072	1102	1133	1163	1194
45	1327	194	225	253	284	314	345	375	406	437	467	498	528	559
46	1328	559	590	618	649	679	710	740	771	802	832	863	893	924
47	1329	924	955	983	1014	1044	1075	1105	1136	1166	1197	1228	1258	1289
48	1330	289	320	349	380	410	441	471	502	533	563	594	624	655
49	1331	655	686	714	745	775	806	836	867	898	928	959	989	1020
		Andynaios	Peritios	Dystros	Xanthikos	Artemisios	Daisios	Panamos	Lous	Coripaios	Hyperberet.	Dios	Apellaios	
		Kanun II	Schebat	Adar	Nisan	Ijar	Hasran	Thannus	Ab	Eul	Thischri I	Thischri II	Kanun I	

Julianischer Kalender

$$-(1100 + \tau)$$

$$-(5100 + \tau)$$

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $\frac{1101}{8101} + \tau$
Julian. Periode
 $\frac{5101}{2111} + t$

Weltära

Frank: $\frac{2981}{9881} + t$

Usher: $\frac{2808}{9808} + t$

Petav.: $\frac{1783}{9783} + t$

Scalig.: $\frac{2749}{9749} + t$

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

$\frac{4309}{9309} + t$

Jan. — Aug.

$\frac{4308}{9308} + t$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
-43	-30	-33	+ 3
-57	-31	-39	+ 3
-57	-30	-71	-7x
-53	-30	-67	-7x
-67	-78	-71	Fst.
-67	-69	-95	-7x
-87	-97	-88	+ 3
-87	-97	-88	-7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 11

+ 41

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	$\frac{1301}{9801}$ 020	051	079	110	140	171	201	232	263	293	324	354	10	50
51	$\frac{1302}{9802}$ 385	416	444	475	505	536	566	597	628	658	689	719	30	49
52	$\frac{1303}{9803}$ 750	781	810	841	871	902	932	963	994	1024	1055	1085	71	48
53	$\frac{1304}{9804}$ 116	147	175	206	236	267	297	328	359	389	420	450	6	47
54	$\frac{1305}{9805}$ 481	512	540	571	601	632	662	693	724	754	785	815	26	46
55	$\frac{1306}{9806}$ 846	877	905	936	966	997	1027	1058	1089	1119	1150	1180	18	45
56	$\frac{1307}{9807}$ 211	242	271	302	332	363	393	424	455	485	516	546	52	44
57	$\frac{1308}{9808}$ 577	608	636	667	697	728	758	789	820	850	881	911	22	43
58	$\frac{1309}{9809}$ 942	973	1001	1032	1062	1093	1123	1154	1185	1215	1246	1276	14	42
59	$\frac{1310}{9810}$ 307	338	366	397	427	458	488	519	550	580	611	641	34	41
60	$\frac{1311}{9811}$ 672	703	732	763	793	824	854	885	916	946	977	1007	68	40
61	$\frac{1312}{9812}$ 1038	1069	1097	1128	1158	1189	1219	1250	1281	1311	1342	1372	10	39
62	$\frac{1313}{9813}$ 403	434	462	493	523	554	584	615	646	676	707	737	30	38
63	$\frac{1314}{9814}$ 768	799	827	858	888	919	949	980	1011	1041	1072	1102	15	37
64	$\frac{1315}{9815}$ 133	164	193	224	254	285	315	346	377	407	438	468	56	36
65	$\frac{1316}{9816}$ 499	530	558	589	619	650	680	711	742	772	803	833	26	35
66	$\frac{1317}{9817}$ 864	895	923	954	984	1015	1045	1076	1107	1137	1168	1198	11	34
67	$\frac{1318}{9818}$ 229	260	288	319	349	380	410	441	472	502	533	563	31	33
68	$\frac{1319}{9819}$ 594	625	654	685	715	746	776	807	838	868	899	929	72	32
69	$\frac{1320}{9820}$ 960	991	1019	1050	1080	1111	1141	1172	1203	1233	1264	1294	7	31
70	$\frac{1321}{9821}$ 325	356	384	415	445	476	506	537	568	598	629	659	27	30
71	$\frac{1322}{9822}$ 690	721	749	780	810	841	871	902	933	963	994	1024	19	29
72	$\frac{1323}{9823}$ 1055	1086	1115	1146	1176	1207	1237	1268	1299	1329	1360	1390	60	28
73	$\frac{1324}{9824}$ 421	452	480	511	541	572	602	633	664	694	725	755	23	27
74	$\frac{1325}{9825}$ 786	817	845	876	906	937	967	998	1029	1059	1090	1120	15	26
75	$\frac{1326}{9826}$ 1151	1182	1210	1241	1271	1302	1332	1363	1394	1424	1455	1485	7	25
76	$\frac{1327}{9827}$ 516	547	576	607	637	668	698	729	760	790	821	851	76	24
77	$\frac{1328}{9828}$ 882	913	941	972	1002	1033	1063	1094	1125	1155	1186	1216	11	23
78	$\frac{1329}{9829}$ 247	278	306	337	367	398	428	459	490	520	551	581	31	22
79	$\frac{1330}{9830}$ 612	643	671	702	732	763	793	824	855	885	916	946	16	21
80	$\frac{1331}{9831}$ 977	1008	1037	1068	1098	1129	1159	1190	1221	1251	1282	1312	57	20
81	$\frac{1332}{9832}$ 343	374	402	433	463	494	524	555	586	616	647	677	27	19
82	$\frac{1333}{9833}$ 708	739	767	798	828	859	889	920	951	981	1012	1042	19	18
83	$\frac{1334}{9834}$ 1073	1104	1132	1163	1193	1224	1254	1285	1316	1346	1377	1407	4	17
84	$\frac{1335}{9835}$ 438	469	498	529	559	590	620	651	682	712	743	773	73	16
85	$\frac{1336}{9836}$ 804	835	863	894	924	955	985	1016	1047	1077	1108	1138	15	15
86	$\frac{1337}{9837}$ 169	200	228	259	289	320	350	381	412	442	473	503	35	14
87	$\frac{1338}{9838}$ 534	565	593	624	654	685	715	746	777	807	838	868	20	13
88	$\frac{1339}{9839}$ 899	930	959	990	1020	1051	1081	1112	1143	1173	1204	1234	61	12
89	$\frac{1340}{9840}$ 265	296	324	355	385	416	446	477	508	538	569	599	31	11
90	$\frac{1341}{9841}$ 630	661	689	720	750	781	811	842	873	903	934	964	16	10
91	$\frac{1342}{9842}$ 995	1026	1054	1085	1115	1146	1176	1207	1238	1268	1299	1329	8	09
92	$\frac{1343}{9843}$ 360	391	420	451	481	512	542	573	604	634	665	695	77	08
93	$\frac{1344}{9844}$ 726	757	785	816	846	877	907	938	969	999	1030	1060	12	07
94	$\frac{1345}{9845}$ 1091	1122	1150	1181	1211	1242	1272	1303	1334	1364	1395	1425	4	06
95	$\frac{1346}{9846}$ 456	487	515	546	576	607	637	668	699	729	760	790	24	05
96	$\frac{1347}{9847}$ 821	852	881	912	942	973	1003	1034	1065	1095	1126	1156	65	04
97	$\frac{1348}{9848}$ 187	218	246	277	307	338	368	399	430	460	491	521	28	03
98	$\frac{1349}{9849}$ 552	583	611	642	672	703	733	764	795	825	856	886	20	02
99	$\frac{1350}{9850}$ 917	948	976	1007	1037	1068	1098	1129	1160	1190	1221	1251	5	01
	Andynios Kanon II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Aremisios Ijar	Daios Sivan	Panemos Tamuz	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Tischri I	Dios Tischri II	Apellaios Kanon I		

Julianischer Kalender

$$\begin{aligned} &= (1000 + \tau) \\ &= (5000 + \tau) \end{aligned}$$

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Jun.	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
Jahre vor Chr. (historisch)	00	1819 0868	282	313	342	373	403	434	464	495	526	556	587	617	74	100
1901 + τ	01	0868	648	679	707	738	768	799	829	860	891	921	952	982	16	99
Julian. Periode	02	1820 0869	013	044	072	103	133	164	194	225	256	286	317	347	8	98
2613 + t	03	0869	378	409	437	468	498	529	559	590	621	651	682	712	21	97
	04	0870	743	774	803	834	864	895	925	956	987	017	048	078	62	96
Weitaera	05	1821 0870	109	140	168	199	229	260	290	321	352	382	413	443	32	95
Frank: 3001 + t	06	0870	474	505	533	564	594	625	655	686	717	747	778	808	24	94
Usher: 2903 + t	07	0871	839	870	898	929	959	990	020	051	082	112	143	173	9	93
Petav.: 2883 + t	08	0871	204	235	264	295	325	356	386	417	448	478	509	539	78	92
Scalig.: 2869 + t	09	0872	570	601	629	660	690	721	751	782	813	843	874	904	20	91
	10	1822 0873	935	966	994	025	055	086	116	147	178	208	239	269	5	90
Herbstbeginn	11	0873	300	331	359	390	420	451	481	512	543	573	604	634	25	89
Byzantinische Aera	12	0874	665	696	725	756	786	817	847	878	909	939	970	000	66	88
	13	1823 0874	031	062	090	121	151	182	212	243	274	304	335	365	1	87
	14	0875	396	427	455	486	516	547	577	608	639	669	700	730	21	86
Sept. - Dec.	15	1824 0876	761	792	820	851	881	912	942	973	004	034	065	095	13	85
Jan. - Aug.	16	0876	126	157	186	217	247	278	308	339	370	400	431	461	82	84
	17	0877	492	523	551	582	612	643	673	704	735	765	796	826	17	83
	18	0878	857	888	916	947	977	008	038	069	100	130	161	191	9	82
	19	1825 0879	222	253	281	312	342	373	403	434	465	495	526	556	29	81
I N S L	20	1826 0880	587	618	647	678	708	739	769	800	831	861	892	922	63	80
+ 13 + 15 + 16 + 17	21	0880	953	984	012	043	073	104	134	165	196	226	257	287	5	79
- 12 - 16 - 27 - 7x	22	1827 0881	318	349	377	408	438	469	499	530	561	591	622	652	25	78
- 17 - 27 - 36 - 45	23	0881	683	714	742	773	803	834	864	895	926	956	987	017	10	77
- 32 - 42 - 51 - 7x	24	1828 0882	048	079	108	139	169	200	230	261	292	322	353	383	79	76
	25	0883	414	445	473	504	534	565	595	626	657	687	718	748	21	75
	26	0884	779	810	838	869	899	930	960	991	022	052	083	113	13	74
	27	1829 0885	144	175	203	234	264	295	325</							

Julianischer Kalender

— (1000 + τ)
— (5000 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $\begin{smallmatrix} 1001 \\ 1001 \\ 1001 \end{smallmatrix} + \tau$
Julian. Periode
 $\begin{smallmatrix} 1001 \\ 1001 \\ 1001 \end{smallmatrix} + \tau$

Weitlära
Frank: $\begin{smallmatrix} 1001 \\ 1001 \\ 1001 \end{smallmatrix} + \tau$
Usher: $\begin{smallmatrix} 1001 \\ 1001 \\ 1001 \end{smallmatrix} + \tau$
Petav.: $\begin{smallmatrix} 1001 \\ 1001 \\ 1001 \end{smallmatrix} + \tau$
Scalig.: $\begin{smallmatrix} 1001 \\ 1001 \\ 1001 \end{smallmatrix} + \tau$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera
Sept. — Dec.
 $\begin{smallmatrix} 1001 \\ 1001 \\ 1001 \end{smallmatrix} + \tau$
Jan. — Aug.
 $\begin{smallmatrix} 1001 \\ 1001 \\ 1001 \end{smallmatrix} + \tau$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
— 27	— 27	— 27	+ 3
— 27	— 27	— 27	+ 3
— 27	— 27	— 27	+ 3
— 27	— 27	— 27	+ 3
— 27	— 27	— 27	+ 3
— 27	— 27	— 27	+ 3
— 27	— 27	— 27	+ 3

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 10
+ 40

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	$\begin{smallmatrix} 1227 \\ 1227 \\ 1227 \end{smallmatrix}$ 545	576	604	635	665	696	726	757	788	818	849	879	18	50
51	$\begin{smallmatrix} 1228 \\ 1228 \\ 1228 \end{smallmatrix}$ 910	941	969	1000	1030	1061	1091	1122	1153	1183	1214	1244	3	49
52	$\begin{smallmatrix} 1229 \\ 1229 \\ 1229 \end{smallmatrix}$ 275	306	335	366	396	427	457	488	519	549	580	610	72	48
53	$\begin{smallmatrix} 1230 \\ 1230 \\ 1230 \end{smallmatrix}$ 641	672	700	731	761	792	822	853	884	914	945	975	14	47
54	$\begin{smallmatrix} 1231 \\ 1231 \\ 1231 \end{smallmatrix}$ 006	037	065	096	126	157	187	218	249	279	310	340	34	46
55		371	402	430	461	491	522	552	583	614	644	675	19	45
56		736	767	796	827	857	888	918	949	980	1010	1041	60	44
57	$\begin{smallmatrix} 1232 \\ 1232 \\ 1232 \end{smallmatrix}$ 102	133	161	192	222	253	283	314	345	375	406	436	30	43
58		467	498	526	557	587	618	648	679	710	740	771	15	42
59		832	863	891	922	952	983	1013	1044	1075	1105	1136	7	41
60	$\begin{smallmatrix} 1233 \\ 1233 \\ 1233 \end{smallmatrix}$ 197	228	257	288	318	349	379	410	441	471	502	532	76	40
61		593	622	653	683	714	744	775	806	836	867	897	11	39
62		928	959	987	1018	1048	1079	1109	1140	1171	1201	1232	31	38
63	$\begin{smallmatrix} 1234 \\ 1234 \\ 1234 \end{smallmatrix}$ 293	324	352	383	413	444	474	505	536	566	597	627	23	37
64		658	689	718	749	779	810	840	871	902	932	963	57	36
65	$\begin{smallmatrix} 1235 \\ 1235 \\ 1235 \end{smallmatrix}$ 024	055	083	114	144	175	205	236	267	297	328	358	27	35
66		389	420	448	479	509	540	570	601	632	662	693	19	34
67		754	785	813	844	874	905	935	966	997	1027	1058	4	33
68	$\begin{smallmatrix} 1236 \\ 1236 \\ 1236 \end{smallmatrix}$ 119	150	179	210	240	271	301	332	363	393	424	454	73	32
69		485	516	544	575	605	636	666	697	728	758	789	15	31
70		850	881	909	940	970	1001	1031	1062	1093	1123	1154	7	30
71	$\begin{smallmatrix} 1237 \\ 1237 \\ 1237 \end{smallmatrix}$ 215	246	274	305	335	366	396	427	458	488	519	549	20	29
72		580	611	640	671	701	732	762	793	824	854	885	61	28
73		946	977	1005	1036	1066	1097	1127	1158	1189	1219	1250	31	27
74	$\begin{smallmatrix} 1238 \\ 1238 \\ 1238 \end{smallmatrix}$ 311	342	370	401	431	462	492	523	554	584	615	645	16	26
75		676	707	735	766	796	827	857	888	919	949	980	8	25
76	$\begin{smallmatrix} 1239 \\ 1239 \\ 1239 \end{smallmatrix}$ 041	072	101	132	162	193	223	254	285	315	346	376	77	24
77		407	438	466	497	527	558	588	619	650	680	711	19	23
78		772	803	831	862	892	923	953	984	1015	1045	1076	4	22
79	$\begin{smallmatrix} 1240 \\ 1240 \\ 1240 \end{smallmatrix}$ 137	168	196	227	257	288	318	349	380	410	441	471	24	21
80		502	533	562	593	623	654	684	715	746	776	807	65	20
81		868	899	927	958	988	1019	1049	1080	1111	1141	1172	35	19
82	$\begin{smallmatrix} 1241 \\ 1241 \\ 1241 \end{smallmatrix}$ 233	264	292	323	353	384	414	445	476	506	537	567	20	18
83		598	629	657	688	718	749	779	810	841	871	902	12	17
84		963	994	1023	1054	1084	1115	1145	1176	1207	1237	1268	81	16
85	$\begin{smallmatrix} 1242 \\ 1242 \\ 1242 \end{smallmatrix}$ 329	360	388	419	449	480	510	541	572	602	633	663	16	15
86		694	725	753	784	814	845	875	906	937	967	998	8	14
87	$\begin{smallmatrix} 1243 \\ 1243 \\ 1243 \end{smallmatrix}$ 059	090	118	149	179	210	240	271	302	332	363	393	28	13
88		424	455	484	515	545	576	606	637	668	698	729	62	12
89		790	821	849	880	910	941	971	1002	1033	1063	1094	4	11
90	$\begin{smallmatrix} 1244 \\ 1244 \\ 1244 \end{smallmatrix}$ 155	186	214	245	275	306	336	367	398	428	459	489	24	10
91		520	551	579	610	640	671	701	732	763	793	824	9	09
92		885	916	945	976	1006	1037	1067	1098	1129	1159	1190	78	08
93	$\begin{smallmatrix} 1245 \\ 1245 \\ 1245 \end{smallmatrix}$ 251	282	310	341	371	402	432	463	494	524	555	585	20	07
94		616	647	675	706	736	767	797	828	859	889	920	5	06
95		981	1012	1040	1071	1101	1132	1162	1193	1224	1254	1285	25	05
96	$\begin{smallmatrix} 1246 \\ 1246 \\ 1246 \end{smallmatrix}$ 346	377	406	437	467	498	528	559	590	620	651	681	66	04
97		712	743	771	802	832	863	893	924	955	985	1016	8	03
98	$\begin{smallmatrix} 1247 \\ 1247 \\ 1247 \end{smallmatrix}$ 077	108	136	167	197	228	258	289	320	350	381	411	21	02
99		442	473	501	532	562	593	623	654	685	715	746	13	01
	Andronikos Kanon II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Deisios Hesiran	Panemos Thannus	Lous Ab	Gorpaios Erlul	Hyperberet Frischiri I	Dios Thischiri II	Apellaios Kanon I		

Julianischer Kalender

— (900 + τ)
— (4900 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr. (historisch)	00	807	838	867	898	928	959	989	1020	1051	1081	1112	1142	82	100
	01	173	204	232	263	293	324	354	385	416	446	477	507	24	99
	02	538	569	597	628	658	689	719	750	781	811	842	872	9	98
	03	903	934	962	993	1023	1054	1084	1115	1146	1176	1207	1237	29	97
Julian. Periode	04	268	299	328	359	389	420	450	481	512	542	573	603	70	96
Weltära	05	634	665	693	724	754	785	815	846	877	907	938	968	5	95
Frank: 3181 + t	06	999	1030	1058	1089	1119	1150	1180	1211	1242	1272	1303	1333	25	94
Usher: 3003 + t	07	364	395	423	454	484	515	545	576	607	637	668	698	17	93
Petav.: 2983 + t	08	729	760	789	820	850	881	911	942	973	1003	1034	1064	51	92
Scalig.: 2949 + t	09	095	126	154	185	215	246	276	307	338	368	399	429	21	91
	10	460	491	519	550	580	611	641	672	703	733	764	794	13	90
	11	825	856	884	915	945	976	1006	1037	1068	1098	1129	1159	33	89
	12	190	221	250	281	311	342	372	403	434	464	495	525	67	88
Herbstbeginn	13	556	587	615	646	676	707	737	768	799	829	860	890	9	87
Byzantinische Ära	14	921	952	980	1011	1041	1072	1102	1133	1164	1194	1225	1255	29	86
Sept. — Dec.	15	286	317	345	376	406	437	467	498	529	559	590	620	14	85
Jan. — Aug.	16	651	682	711	742	772	803	833	864	895	925	956	986	55	84
	17	017	048	076	107	137	168	198	229	260	290	321	351	25	83
	18	382	413	441	472	502	533	563	594	625	655	686	716	10	82
	19	747	778	806	837	867	898	928	959	990	1020	1051	1081	30	81
I N S L	20	112	143	172	203	233	264	294	325	356	386	417	447	71	80
+ 1 3	21	478	509	537	568	598	629	659	690	721	751	782	812	13	79
- 7	22	843	874	902	933	963	994	1024	1055	1086	1116	1147	1177	26	78
- 2	23	208	239	267	298	328	359	389	420	451	481	512	542	18	77
- 17	24	573	604	633	664	694	725	755	786	817	847	878	908	59	76
- 32	25	939	970	998	1029	1059	1090	1120	1151	1182	1212	1243	1273	29	75
- 37	26	304	335	363	394	424	455	485	516	547	577	608	638	14	74
- 37	27	669	700	728	759	789	820	850	881	912	942	973	1003	6	73
- 37	28	034	065	094	125	155	186	216	247	278	308	339	369	75	72
- 47	29	400	431	459	490	520	551	581	612	643	673	704	734	10	71
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	30	765	796	824	855	885	916	946	977	1008	1038	1069	1099	30	70
Jan. und Feb. des Jahres 1800	31	130	161	189	220	250	281	311	342	373	403	434	464	22	69
+ 10	32	495	526	555	586	616	647	677	708	739	769	800	830	56	68
+ 40	33	861	892	920	951	981	1012	1042	1073	1104	1134	1165	1195	26	67
alle übrig. Jahre und Monate	34	226	257	285	316	346	377	407	438	469	499	530	560	18	66
+ 9	35	591	622	650	681	711	742	772	803	834	864	895	925	3	65
+ 39	36	956	987	1016	1047	1077	1108	1138	1169	1200	1230	1261	1291	72	64
	37	322	353	381	412	442	473	503	534	565	595	626	656	14	63
	38	687	718	746	777	807	838	868	899	930	960	991	1021	34	62
	39	052	083	111	142	172	203	233	264	295	325	356	386	19	61
	40	417	448	477	508	538	569	599	630	661	691	722	752	60	60
	41	783	814	842	873	903	934	964	995	1026	1056	1087	1117	30	59
	42	148	179	207	238	268	299	329	360	391	421	452	482	15	58
	43	513	544	572	603	633	664	694	725	756	786	817	847	7	57
	44	878	909	938	969	999	1030	1060	1091	1122	1152	1183	1213	76	56
	45	244	275	303	334	364	395	425	456	487	517	548	578	18	55
	46	609	640	668	699	729	760	790	821	852	882	913	943	3	54
	47	974	1005	1033	1064	1094	1125	1155	1186	1217	1247	1278	1308	23	53
	48	339	370	399	430	460	491	521	552	583	613	644	674	64	52
	49	705	736	764	795	825	856	886	917	948	978	1009	1039	34	51
		Andynaios Kanun II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Iyar	Daiotios Sivan	Panemos Tamus	Lous Ab	Gormaios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

Julianischer Kalender

— (900 + τ)
— (4900 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

Julian. Periode
3713 + t

Weltära

Frank: 3181 + t

Usher: 3003 + t

Petav.: 3988 + t

Scalig.: 3999 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

Jan. — Aug.

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
— 37	— 39	— 39	+ 3
— 32	— 68	— 67	— 72
— 67	— 78	— 91	Fst.
— 62	— 97	— 97	+ 3
— 97			— 72

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 9
+ 39

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	1374 070	101	129	160	190	221	251	282	313	343	374	404	19	50
51	1375 435	466	494	525	555	586	616	647	678	708	739	769	11	49
52	1376 800	831	860	891	921	952	982	1013	1044	1074	1105	1135	80	48
53	1377 166	197	225	256	286	317	347	378	409	439	470	500	15	47
54	1378 531	562	590	621	651	682	712	743	774	804	835	865	7	46
55	1379 896	927	955	986	1016	1047	1077	1108	1139	1169	1200	1230	27	45
56	1380 1261	1292	1321	1352	1382	1413	1443	1474	1505	1535	1566	1596	61	44
57	1381 1627	1658	1686	1717	1747	1778	1808	1839	1870	1900	1931	1961	31	43
58	1382 1992	2023	2051	2082	2112	2143	2173	2204	2235	2265	2296	2326	23	42
59	1383 2357	2388	2416	2447	2477	2508	2538	2569	2600	2630	2661	2691	8	41
60	1384 2722	2753	2782	2813	2843	2874	2904	2935	2966	2996	3027	3057	77	40
61	1385 3088	3119	3147	3178	3208	3239	3269	3300	3331	3361	3392	3422	19	39
62	1386 3453	3484	3512	3543	3573	3604	3634	3665	3696	3726	3757	3787	4	38
63	1387 3818	3849	3877	3908	3938	3969	3999	4030	4061	4091	4122	4152	24	37
64	1388 4183	4214	4243	4274	4304	4335	4365	4396	4427	4457	4488	4518	65	36
65	1389 4549	4580	4608	4639	4669	4700	4730	4761	4792	4822	4853	4883	7	35
66	1390 4914	4945	4973	5004	5034	5065	5095	5126	5157	5187	5218	5248	20	34
67	1391 5279	5310	5338	5369	5399	5430	5460	5491	5522	5552	5583	5613	12	33
68	1392 5644	5675	5704	5735	5765	5796	5826	5857	5888	5918	5949	5979	81	32
69	1393 5910	5941	5969	100	130	161	191	222	253	283	314	344	16	31
70	1394 6075	6106	6134	6165	6195	6226	6256	6287	6318	6348	6379	6409	8	30
71	1395 6440	6471	6499	6530	6560	6591	6621	6652	6683	6713	6744	6774	28	29
72	1396 6505	6536	6564	6595	6625	6656	6686	6717	6748	6778	6809	6839	69	28
73	1397 6570	6601	6629	6660	6690	6721	6751	6782	6813	6843	6874	6904	4	27
74	1398 6635	6666	6694	6725	6755	6786	6816	6847	6878	6908	6939	6969	24	26
75	1399 6700	6731	6759	6790	6820	6851	6881	6912	6943	6973	7004	7034	16	25
76	1400 6765	6796	6824	6855	6885	6916	6946	6977	7008	7038	7069	7099	85	24
77	1401 6830	6861	6889	6920	6950	6981	7011	7042	7073	7103	7134	7164	20	23
78	1402 6895	6926	6954	6985	7015	7046	7076	7107	7138	7168	7199	7229	12	22
79	1403 6960	6991	7019	7050	7080	7111	7141	7172	7203	7233	7264	7294	32	21
80	1404 7025	7056	7084	7115	7145	7176	7206	7237	7268	7298	7329	7359	66	20
81	1405 7090	7121	7149	7180	7210	7241	7271	7302	7333	7363	7394	7424	8	19
82	1406 7155	7186	7214	7245	7275	7306	7336	7367	7398	7428	7459	7489	28	18
83	1407 7220	7251	7279	7310	7340	7371	7401	7432	7463	7493	7524	7554	13	17
84	1408 7285	7316	7344	7375	7405	7436	7466	7497	7528	7558	7589	7619	54	16
85	1409 7350	7381	7409	7440	7470	7501	7531	7562	7593	7623	7654	7684	24	15
86	1410 7415	7446	7474	7505	7535	7566	7596	7627	7658	7688	7719	7749	9	14
87	1411 7480	7511	7539	7570	7600	7631	7661	7692	7723	7753	7784	7814	29	13
88	1412 7545	7576	7604	7635	7665	7696	7726	7757	7788	7818	7849	7879	70	12
89	1413 7610	7641	7669	7700	7730	7761	7791	7822	7853	7883	7914	7944	5	11
90	1414 7675	7706	7734	7765	7795	7826	7856	7887	7918	7948	7979	8009	25	10
91	1415 7740	7771	7799	7830	7860	7891	7921	7952	7983	8013	8044	8074	17	09
92	1416 7805	7836	7864	7895	7925	7956	7986	8017	8048	8078	8109	8139	58	08
93	1417 7870	7901	7929	7960	7990	8021	8051	8082	8113	8143	8174	8204	21	07
94	1418 7935	7966	7994	8025	8055	8086	8116	8147	8178	8208	8239	8269	13	06
95	1419 8000	8031	8059	8090	8120	8151	8181	8212	8243	8273	8304	8334	33	05
96	1420 8065	8096	8124	8155	8185	8216	8246	8277	8308	8338	8369	8399	74	04
97	1421 8130	8161	8189	8220	8250	8281	8311	8342	8373	8403	8434	8464	9	03
98	1422 8195	8226	8254	8285	8315	8346	8376	8407	8438	8468	8499	8529	29	02
99	1423 8260	8291	8319	8350	8380	8411	8441	8472	8503	8533	8564	8594	21	01

Andynaios
Karon II

Pertios
Schebat

Dyrtos
Adar

Xanthos
Nisan

Artemios
Ijar

Dalsios
Sivan

Panemos
Tamuz

Lous
Ab

Goraios
Elul

Hyperbent
Tischri I

Dios
Tischri II

Apellaios
Karon I

Julianischer Kalender

— (800 + τ)
— (4800 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.

(historisch)

 $\frac{801}{4801} + \tau$

Julian. Periode

 $\frac{3813}{3813} + t$

Weltära

Frank: $\frac{3281}{3281} + t$ Usher: $\frac{3103}{3103} + t$ Petav.: $\frac{3083}{3083} + t$ Scalig.: $\frac{3049}{3049} + t$

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

 $\frac{4609}{4609} + t$

Jan. — Aug.

 $\frac{4608}{4608} + t$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+ $\frac{2}{3}$	+ $\frac{13}{9}$	+ $\frac{8}{9}$	+ $\frac{8}{8}$
— $\frac{13}{7}$	— $\frac{6}{16}$	— $\frac{22}{19}$	— $\frac{72}{72}$
— $\frac{22}{21}$	— $\frac{23}{23}$	— $\frac{24}{24}$	Fst.
— $\frac{2}{37}$	— $\frac{2}{35}$	— $\frac{2}{35}$	+ $\frac{2}{2}$
			— $\frac{72}{72}$

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des
Jahres $\frac{4900}{4900}$

+ 9

+ 39

alle übrig. Jahre
und Monate

+ 8

+ 38

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	$\frac{1392}{9931}$ 332	363	392	423	453	484	514	545	576	606	637	667	55	100
01	$\frac{1392}{9931}$ 698	729	757	788	818	849	879	910	941	971	1002	1032	25	99
02	$\frac{1392}{9931}$ 063	094	122	153	183	214	244	275	306	336	367	397	17	98
03	$\frac{1392}{9931}$ 428	459	487	518	548	579	609	640	671	701	732	762	2	97
04	$\frac{1392}{9931}$ 793	824	853	884	914	945	975	1006	1037	1067	1098	1128	71	96
05	$\frac{1392}{9931}$ 159	190	218	249	279	310	340	371	402	432	463	493	13	95
06	$\frac{1392}{9931}$ 524	555	583	614	644	675	705	736	767	797	828	858	33	94
07	$\frac{1392}{9931}$ 889	920	948	979	1009	1040	1070	1101	1132	1162	1193	1223	18	93
08	$\frac{1392}{9931}$ 254	285	314	345	375	406	436	467	498	528	559	589	59	92
09	$\frac{1392}{9931}$ 620	651	679	710	740	771	801	832	863	893	924	954	29	91
10	$\frac{1392}{9931}$ 985	1016	1044	1075	1105	1136	1166	1197	1228	1258	1289	1319	14	90
11	$\frac{1392}{9931}$ 350	381	409	440	470	501	531	562	593	623	654	684	6	89
12	$\frac{1392}{9931}$ 715	746	775	806	836	867	897	928	959	989	1020	1050	75	88
13	$\frac{1392}{9931}$ 081	112	140	171	201	232	262	293	324	354	385	415	10	87
14	$\frac{1392}{9931}$ 446	477	505	536	566	597	627	658	689	719	750	780	30	86
15	$\frac{1392}{9931}$ 811	842	870	901	931	962	992	1023	1054	1084	1115	1145	22	85
16	$\frac{1392}{9931}$ 176	207	236	267	297	328	358	389	420	450	481	511	63	84
17	$\frac{1392}{9931}$ 542	573	601	632	662	693	723	754	785	815	846	876	26	83
18	$\frac{1392}{9931}$ 907	938	966	997	1027	1058	1088	1119	1150	1180	1211	1241	18	82
19	$\frac{1392}{9931}$ 272	303	331	362	392	423	453	484	515	545	576	606	10	81
20	$\frac{1400}{9939}$ 637	668	697	728	758	789	819	850	881	911	942	972	79	80
21	$\frac{1400}{9939}$ 003	034	062	093	123	154	184	215	246	276	307	337	14	79
22	$\frac{1400}{9939}$ 368	399	427	458	488	519	549	580	611	641	672	702	6	78
23	$\frac{1400}{9939}$ 733	764	792	823	853	884	914	945	976	1006	1037	1067	26	77
24	$\frac{1401}{9940}$ 098	129	158	189	219	250	280	311	342	372	403	433	60	76
25	$\frac{1401}{9940}$ 464	495	523	554	584	615	645	676	707	737	768	798	30	75
26	$\frac{1401}{9940}$ 829	860	888	919	949	980	1010	1041	1072	1102	1133	1163	22	74
27	$\frac{1401}{9940}$ 194	225	253	284	314	345	375	406	437	467	498	528	7	73
28	$\frac{1401}{9940}$ 559	590	619	650	680	711	741	772	803	833	864	894	76	72
29	$\frac{1401}{9940}$ 925	956	984	1015	1045	1076	1106	1137	1168	1198	1229	1259	18	71
30	$\frac{1402}{9941}$ 290	321	349	380	410	441	471	502	533	563	594	624	3	70
31	$\frac{1402}{9941}$ 655	686	714	745	775	806	836	867	898	928	959	989	23	69
32	$\frac{1402}{9941}$ 020	051	080	111	141	172	202	233	264	294	325	355	64	68
33	$\frac{1402}{9941}$ 386	417	445	476	506	537	567	598	629	659	690	720	34	67
34	$\frac{1402}{9941}$ 751	782	810	841	871	902	932	963	994	1024	1055	1085	19	66
35	$\frac{1403}{9942}$ 116	147	175	206	236	267	297	328	359	389	420	450	11	65
36	$\frac{1403}{9942}$ 481	512	541	572	602	633	663	694	725	755	786	816	80	64
37	$\frac{1403}{9942}$ 847	878	906	937	967	998	1028	1059	1090	1120	1151	1181	15	63
38	$\frac{1403}{9942}$ 212	243	271	302	332	363	393	424	455	485	516	546	7	62
39	$\frac{1403}{9942}$ 577	608	636	667	697	728	758	789	820	850	881	911	27	61
40	$\frac{1404}{9943}$ 942	973	1002	1033	1063	1094	1124	1155	1186	1216	1247	1277	68	60
41	$\frac{1404}{9943}$ 308	339	367	398	428	459	489	520	551	581	612	642	3	59
42	$\frac{1404}{9943}$ 673	704	732	763	793	824	854	885	916	946	977	1007	23	58
43	$\frac{1404}{9943}$ 038	069	097	128	158	189	219	250	281	311	342	372	15	57
44	$\frac{1404}{9943}$ 403	434	463	494	524	555	585	616	647	677	708	738	84	56
45	$\frac{1405}{9944}$ 769	800	828	859	889	920	950	981	1012	1042	1073	1103	19	55
46	$\frac{1405}{9944}$ 134	165	193	224	254	285	315	346	377	407	438	468	11	54
47	$\frac{1405}{9944}$ 499	530	558	589	619	650	680	711	742	772	803	833	24	53
48	$\frac{1405}{9944}$ 864	895	924	955	985	1016	1046	1077	1108	1138	1169	1199	65	52
49	$\frac{1405}{9944}$ 230	261	289	320	350	381	411	442	473	503	534	564	7	51
	Andynalos Kanun II	Peritios Schobat	Dystros Akar	Xanthikos Nisan	Artemioids Ijar	Daisios Hasiran	Patenos Thamus	Lous Ab	Gorpiatos Elul	Hyperberet Tischri I	Dios Tischri II	Apellatos Kanun I		

Julianischer Kalender

— (800 + τ)
— (4800 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
Januarbeginn																											
Jahre vor Chr. (historisch)	50	1810	595	626	654	685	715	746	776	807	838	868	899	929	50												
1811 + τ	51	1811	960	991	1019	1050	1080	1111	1141	1172	1203	1233	1264	1294	49												
1812 + τ	52	1812	325	356	385	416	446	477	507	538	569	599	630	660	48												
Julian. Periode	53	1813	691	722	750	781	811	842	872	903	934	964	995	1025	47												
1814 + τ	54	1814	1056	1087	1115	1146	1176	1207	1237	1268	1299	1329	1360	1390	46												
Weltära	55	1815	421	452	480	511	541	572	602	633	664	694	725	755	45												
Frank: 2221 + τ	56	1816	786	817	846	877	907	938	968	999	1030	1060	1091	1121	44												
Usher: 3103 + τ	57	1817	152	183	211	242	272	303	333	364	395	425	456	486	43												
Petav.: 3003 + τ	58	1818	517	548	576	607	637	668	698	729	760	790	821	851	42												
Sealig.: 3000 + τ	59	1819	882	913	941	972	1002	1033	1063	1094	1125	1155	1186	1216	41												
	60	1820	247	278	307	338	368	399	429	460	491	521	552	582	40												
	61	1821	613	644	672	703	733	764	794	825	856	886	917	947	39												
	62	1822	978	1009	1037	1068	1098	1129	1159	1190	1221	1251	1282	1312	38												
	63	1823	343	374	402	433	463	494	524	555	586	616	647	677	37												
	64	1824	708	739	768	799	829	860	890	921	952	982	1013	1043	36												
Byzantinische Ära																											
Sept. — Dec.	65	1825	1074	1105	1133	1164	1194	1225	1255	1286	1317	1347	1378	1408	35												
1826 + τ	66	1826	439	470	498	529	559	590	620	651	682	712	743	773	34												
Jan. — Aug.	67	1827	804	835	863	894	924	955	985	1016	1047	1078	1108	1138	33												
1828 + τ	68	1828	169	200	229	260	290	321	351	382	413	443	474	504	32												
	69	1829	535	566	594	625	655	686	716	747	778	808	839	869	31												
	70	1830	900	931	959	990	1020	1051	1081	1112	1143	1173	1204	1234	30												
	71	1831	265	296	324	355	385	416	446	477	508	538	569	599	29												
	72	1832	630	661	690	721	751	782	812	843	874	904	935	965	28												
	73	1833	996	1027	1055	1086	1116	1147	1177	1208	1239	1269	1300	1330	27												
	74	1834	361	392	420	451	481	512	542	573	604	634	665	695	26												
	75	1835	726	757	785	816	846	877	907	938	969	999	1030	1060	25												
	76	1836	1091	1122	1151	1182	1212	1243	1273	1304	1335	1365	1396	1426	24												
	77	1837	457	488	516	547	577	608	638	669	700	730	761	791	23												
	78	1838	822	853	881	912	942	973	1003	1034	1065	1095	1126	1156	22												
	79	1839	1187	1218	1246	1277	1307	1338	1368	1399	1430	1460	1491	1521	21												
	80	1840	552	583	612	643	673	704	734	765	796	826	857	887	20												
	81	1841	918	949	977	1008	1038	1069	1099	1130	1161	1191	1222	1252	19												
	82	1842	283	314	342	373	403	434	464	495	526	556	587	617	18												
	83	1843	648	679	707	738	768	799	829	860	891	921	952	982	17												
	84	1844	1013	1044	1073	1104	1134	1165	1195	1226	1257	1287	1318	1348	16												
	85	1845	379	410	438	469	499	530	560	591	622	652	683	713	15												
	86	1846	744	775	803	834	864	895	925	956	987	1017	1048	1078	14												
	87	1847	1109	1140	1168	1199	1229	1260	1290	1321	1352	1382	1413	1443	13												
	88	1848	474	505	534	565	595	626	656	687	718	748	779	809	12												
	89	1849	840	871	899	930	960	991	1021	1052	1083	1113	1144	1174	11												
	90	1850	205	236	264	295	325	356	386	417	448	478	509	539	10												
	91	1851	570	601	629	660	690	721	751	782	813	843	874	904	9												
	92	1852	935	966	995	1026	1056	1087	1117	1148	1179	1209	1240	1270	8												
	93	1853	301	332	360	391	421	452	482	513	544	574	605	635	7												
	94	1854	666	697	725	756	786	817	847	878	909	939	970	1000	6												
	95	1855	1031	1062	1090	1121	1151	1182	1212	1243	1274	1304	1335	1365	5												
	96	1856	396	427	456	487	517	548	578	609	640	670	701	731	4												
	97	1857	762	793	821	852	882	913	943	974	1005	1035	1066	1096	3												
	98	1858	1127	1158	1186	1217	1247	1278	1308	1339	1370	1400	1431	1461	2												
	99	1859	492	523	551	582	612	643	673	704	735	765	796	826	1												
		Andynaios	Kanon II	Pertios	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Ijar	Daisios	Hasiran	Panemos	Thamos	Lous	Ab	Gorpiaios	Elul	Hyperboret.	Thasart I	Dios	Thiaschri II	Apellaios	Kanon I		

Schram, Tafeln.

$$\left. \begin{array}{l} - (700 + r) \\ - (4700 + r) \end{array} \right\}$$
Digitized by Google

Julianischer Kalender

— (700 + τ)
— (4700 + τ)

Januarbeginn
Jahre vor Chr.
(historisch)
 $701 + \tau$
Julian. Periode
 $3913 + t$
 $t - 87$
Weltära
Frank: $3221 + t$
Usher: $3203 + t$
Petav.: $3182 + t$
Scalig.: $3149 + t$
Jahre der Stadt
a. u. c.
 $t - 47$
(siehe Einleitung)

Herbstbeginn
Byzantinische Ära

Sept. — Dec.
 $4703 + t$
Jan. — Aug.
 $4708 + t$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
-47	-39	-21	+3
-67	-59	-41	+13
-87	-79	-61	+23
-107	-99	-81	+33
-127	-119	-101	+43
-147	-139	-121	+53

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender
+ 8
+ 38

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	120	151	179	210	240	271	301	332	363	393	424	454	28	50
51	485	516	544	575	605	636	666	697	728	758	789	819	20	49
52	850	881	910	941	971	1002	1032	1063	1094	1124	1155	1185	54	48
53	1216	1247	1275	1306	1336	1367	1397	1428	1459	1489	1520	1550	24	47
54	581	612	640	671	701	732	762	793	824	854	885	915	16	46
55	946	977	1005	1036	1066	1097	1127	1158	1189	1219	1250	1280	1	45
56	311	342	371	402	432	463	493	524	555	585	616	646	70	44
57	677	708	736	767	797	828	858	889	920	950	981	1011	12	43
58	1042	1073	1101	1132	1162	1193	1223	1254	1285	1315	1346	1376	32	42
59	407	438	466	497	527	558	588	619	650	680	711	741	17	41
60	772	803	832	863	893	924	954	985	1016	1046	1077	1107	58	40
61	1138	1169	1197	1228	1258	1289	1319	1350	1381	1411	1442	1472	28	39
62	503	534	562	593	623	654	684	715	746	776	807	837	13	38
63	868	899	927	958	988	1019	1049	1080	1111	1141	1172	1202	5	37
64	233	264	293	324	354	385	415	446	477	507	538	568	74	36
65	599	630	658	689	719	750	780	811	842	872	903	933	16	35
66	964	995	1023	1054	1084	1115	1145	1176	1207	1237	1268	1298	29	34
67	329	360	388	419	449	480	510	541	572	602	633	663	21	33
68	694	725	754	785	815	846	876	907	938	968	999	1029	62	32
69	1060	1091	1120	1150	1180	1211	1241	1272	1303	1333	1364	1394	32	31
70	425	456	484	515	545	576	606	637	668	698	729	759	17	30
71	790	821	849	880	910	941	971	1002	1033	1063	1094	1124	9	29
72	1155	1186	1215	1246	1276	1307	1337	1368	1399	1429	1460	1490	78	28
73	521	552	580	611	641	672	702	733	764	794	825	855	13	27
74	886	917	945	976	1006	1037	1067	1098	1129	1159	1190	1220	5	26
75	251	282	310	341	371	402	432	463	494	524	555	585	25	25
76	616	647	676	707	737	768	798	829	860	890	921	951	59	24
77	982	1013	1041	1072	1102	1133	1163	1194	1225	1255	1286	1316	29	23
78	347	378	406	437	467	498	528	559	590	620	651	681	21	22
79	712	743	771	802	832	863	893	924	955	985	1016	1046	6	21
80	1077	1108	1137	1168	1198	1229	1259	1290	1321	1351	1382	1412	75	20
81	443	474	502	533	563	594	624	655	686	716	747	777	17	19
82	808	839	867	898	928	959	989	1020	1051	1081	1112	1142	2	18
83	1173	1204	1232	1263	1293	1324	1354	1385	1416	1446	1477	1507	22	17
84	538	569	598	629	659	690	720	751	782	812	843	873	63	16
85	904	935	963	994	1024	1055	1085	1116	1147	1177	1208	1238	33	15
86	269	300	328	359	389	420	450	481	512	542	573	603	18	14
87	634	665	693	724	754	785	815	846	877	907	938	968	10	13
88	999	1030	1059	1090	1120	1151	1181	1212	1243	1273	1304	1334	79	12
89	365	396	424	455	485	516	546	577	608	638	669	699	21	11
90	730	761	789	820	850	881	911	942	973	1003	1034	1064	6	10
91	1095	1126	1154	1185	1215	1246	1276	1307	1338	1368	1399	1429	26	09
92	460	491	520	551	581	612	642	673	704	734	765	795	67	08
93	826	857	885	916	946	977	1007	1038	1069	1099	1130	1160	2	07
94	1191	1222	1250	1281	1311	1342	1372	1403	1434	1464	1495	1525	22	06
95	556	587	615	646	676	707	737	768	799	829	860	890	14	05
96	921	952	981	1012	1042	1073	1103	1134	1165	1195	1226	1256	83	04
97	287	318	346	377	407	438	468	499	530	560	591	621	18	03
98	652	683	711	742	772	803	833	864	895	925	956	986	10	02
99	1017	1048	1076	1107	1137	1168	1198	1229	1260	1290	1321	1351	30	01
	Andynaios Kanon II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Iyar	Dairos Sivan	Panemos Tammuz	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet Tisri I	Dios Tisri II	Apellaios Kanon I		

2*

Julianischer Kalender

$$\left. \begin{array}{l} - (600 + \tau) \\ - (4600 + \tau) \end{array} \right\}$$

Januarbeginn		t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Junj	Julj	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
Jahre vor Chr.		00	382	413	442	473	503	534	564	595	626	656	687	717	748	779	810
(historisch)		01	748	779	807	838	868	899	929	960	991	1021	1052	1082	1113	1144	1175
Julian. Periode		02	113	144	172	203	233	264	294	325	356	386	417	447	478	509	539
		03	478	509	537	568	598	629	659	690	721	751	782	812	843	874	905
		04	843	874	903	934	964	995	1025	1056	1087	1117	1148	1178	1209	1240	1271
Weltära		05	209	240	268	299	329	360	390	421	452	482	513	543	574	605	636
Frank: 3481 + t		06	574	605	633	664	694	725	755	786	817	847	878	908	939	970	1001
Usher: 3303 + t		07	939	970	998	1029	1059	1090	1120	1151	1182	1212	1243	1273	1304	1335	1366
Petav.: 3263 + t		08	304	335	364	395	425	456	486	517	548	578	609	639	670	701	732
Scalig.: 3240 + t		09	670	701	729	760	790	821	851	882	913	943	974	1004	1035	1066	1097
Jahre der Stadt		10	035	066	094	125	155	186	216	247	278	308	339	369	400	431	462
a. u. C.		11	400	431	459	490	520	551	581	612	643	673	704	734	765	796	827
33 + t		12	765	796	825	856	886	917	947	978	1009	1039	1070	1101	1132	1163	1194
(siehe Einleitung)		13	131	162	190	221	251	282	312	343	374	404	435	465	496	527	558
		14	496	527	555	586	616	647	677	708	739	769	800	830	861	892	923
Herbstbeginn		15	861	892	920	951	981	1012	1042	1073	1104	1134	1165	1195	1226	1257	1288
		16	226	257	286	317	347	378	408	439	470	500	531	561	592	623	654
		17	592	623	651	682	712	743	773	804	835	865	896	926	957	988	1019
		18	957	988	1016	1047	1077	1108	1138	1169	1200	1230	1261	1292	1323	1354	1385
		19	322	353	381	412	442	473	503	534	565	595	626	656	687	718	749
Byzantinische Ära		20	687	718	747	778	808	839	869	900	931	961	992	1022	1053	1084	1115
Sept. — Dec.		21	053	084	112	143	173	204	234	265	296	326	357	387	418	449	480
Jan. — Aug.		22	418	449	477	508	538	569	599	630	661	691	722	752	783	814	845
		23	783	814	842	873	903	934	964	995	1026	1056	1087	1117	1148	1179	

Julianischer Kalender

— (600 + τ)
— (4600 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $\frac{601}{4601} + \tau$
Julian. Periode
 $\frac{601}{4601} + \tau$

Weltära
Frank: $\frac{3481}{3481} + t$
Usher: $\frac{3803}{3803} + t$
Petav.: $\frac{3883}{3883} + t$
Scalig.: $\frac{3229}{3229} + t$
Jahre der Stadt
a. u. c.
 $\frac{32}{32} + t$

Herbstbeginn

Byzantinische Ära
Sept. — Dec.
 $\frac{5889}{5889} + t$
Jan. — Aug.
 $\frac{5889}{5889} + t$

I	N	S	L
$\frac{27}{27}$	$\frac{24}{24}$	$\frac{21}{21}$	$\frac{18}{18}$
$\frac{24}{24}$	$\frac{21}{21}$	$\frac{18}{18}$	$\frac{15}{15}$
$\frac{21}{21}$	$\frac{18}{18}$	$\frac{15}{15}$	$\frac{12}{12}$
$\frac{18}{18}$	$\frac{15}{15}$	$\frac{12}{12}$	$\frac{9}{9}$
$\frac{15}{15}$	$\frac{12}{12}$	$\frac{9}{9}$	$\frac{6}{6}$
$\frac{12}{12}$	$\frac{9}{9}$	$\frac{6}{6}$	$\frac{3}{3}$
$\frac{9}{9}$	$\frac{6}{6}$	$\frac{3}{3}$	$\frac{0}{0}$

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 7
+ 37

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	645	676	704	735	765	796	826	857	888	918	949	979	1	50
51	010	041	069	100	130	161	191	222	253	283	314	344	21	49
52	375	406	435	466	496	527	557	588	619	649	680	710	62	48
53	741	772	800	831	861	892	922	953	984	1014	1045	1075	32	47
54	106	137	165	196	226	257	287	318	349	379	410	440	17	46
55	471	502	530	561	591	622	652	683	714	744	775	805	9	45
56	836	867	896	927	957	988	1018	1049	1080	1110	1141	1171	78	44
57	202	233	261	292	322	353	383	414	445	475	506	536	13	43
58	567	598	626	657	687	718	748	779	810	840	871	901	5	42
59	932	963	991	1022	1052	1083	1113	1144	1175	1205	1236	1266	25	41
60	297	328	357	388	418	449	479	510	541	571	602	632	66	40
61	663	694	722	753	783	814	844	875	906	936	967	997	29	39
62	028	059	087	118	148	179	209	240	271	301	332	362	21	38
63	393	424	452	483	513	544	574	605	636	666	697	727	13	37
64	758	789	818	849	879	910	940	971	1002	1032	1063	1093	82	36
65	124	155	183	214	244	275	305	336	367	397	428	458	17	35
66	489	520	548	579	609	640	670	701	732	762	793	823	9	34
67	854	885	913	944	974	1005	1035	1066	1097	1127	1158	1188	29	33
68	219	250	279	310	340	371	401	432	463	493	524	554	63	32
69	585	616	644	675	705	736	766	797	828	858	889	919	5	31
70	950	981	1009	1040	1070	1101	1131	1162	1193	1223	1254	1284	25	30
71	315	346	374	405	435	466	496	527	558	588	619	649	10	29
72	680	711	740	771	801	832	862	893	924	954	985	1015	79	28
73	046	077	105	136	166	197	227	258	289	319	350	380	21	27
74	411	442	470	501	531	562	592	623	654	684	715	745	6	26
75	776	807	835	866	896	927	957	988	1019	1049	1080	1110	26	25
76	141	172	201	232	262	293	323	354	385	415	446	476	67	24
77	507	538	566	597	627	658	688	719	750	780	811	841	2	23
78	872	903	931	962	992	1023	1053	1084	1115	1145	1176	1206	22	22
79	237	268	296	327	357	388	418	449	480	510	541	571	14	21
80	602	633	662	693	723	754	784	815	846	876	907	937	83	20
81	968	999	1027	1058	1088	1119	1149	1180	1211	1241	1272	1302	18	19
82	333	364	392	423	453	484	514	545	576	606	637	667	10	18
83	698	729	757	788	818	849	879	910	941	971	1002	1032	30	17
84	1063	1094	1123	1154	1184	1215	1245	1276	1307	1337	1368	1398	71	16
85	429	460	488	519	549	580	610	641	672	702	733	763	6	15
86	794	825	853	884	914	945	975	1006	1037	1067	1098	1128	26	14
87	1159	1190	1218	1249	1279	1310	1340	1371	1402	1432	1463	1493	18	13
88	524	555	584	615	645	676	706	737	768	798	829	859	52	12
89	890	921	949	980	1010	1041	1071	1102	1133	1163	1194	1224	22	11
90	255	286	314	345	375	406	436	467	498	528	559	589	14	10
91	620	651	679	710	740	771	801	832	863	893	924	954	34	09
92	985	1016	1045	1076	1106	1137	1167	1198	1229	1259	1290	1320	68	08
93	351	382	410	441	471	502	532	563	594	624	655	685	10	07
94	716	747	775	806	836	867	897	928	959	989	1020	1050	30	06
95	1081	1112	1140	1171	1201	1232	1262	1293	1324	1354	1385	1415	15	05
96	446	477	506	537	567	598	628	659	690	720	751	781	56	04
97	812	843	871	902	932	963	993	1024	1055	1085	1116	1146	26	03
98	1177	1208	1236	1267	1297	1328	1358	1389	1420	1450	1481	1511	11	02
99	542	573	601	632	662	693	723	754	785	815	846	876	31	01
	Andronicus Kanon II	Peritios Schoebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Iyar	Daisios Siatir	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet Thaisour I	Dios Thieschri II	Apellaios Kanon I		

Julianischer Kalender

— (500 + τ)
— (4500 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

$\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} + \tau$

Julian. Periode

$\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} + t$

Weltära

Frank: $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} + t$

Usher: $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} + t$

Petav.: $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} + t$

Scalig.: $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} + t$

Jahre der Stadt

a. u. c.

$\frac{1}{2} \frac{1}{2} + t$

(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

$\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} + t$

Jan. — Aug.

$\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} + t$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
$+\frac{1}{2}$	$+\frac{1}{2}$	$+\frac{1}{2}$	$+\frac{1}{2}$
$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$
$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$
$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$
$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$
$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$	$-\frac{1}{2}$

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des
Jahres $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2}$

+ 7

+ 37

alle übrig. Jahre
und Monate

+ 6

+ 36

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
00	907	938	967	998	1028	1059	1089	1120	1151	1181	1212	1242	72	100												
01	273	304	332	363	393	424	454	485	516	546	577	607	7	99												
02	638	669	697	728	758	789	819	850	881	911	942	972	27	98												
03	003	034	062	093	123	154	184	215	246	276	307	337	19	97												
04	368	399	428	459	489	520	550	581	612	642	673	703	60	96												
05	734	765	793	824	854	885	915	946	977	1007	1038	1068	23	95												
06	099	130	158	189	219	250	280	311	342	372	403	433	15	94												
07	464	495	523	554	584	615	645	676	707	737	768	798	7	93												
08	829	860	889	920	950	981	1011	1042	1073	1103	1134	1164	76	92												
09	195	226	254	285	315	346	376	407	438	468	499	529	11	91												
10	560	591	619	650	680	711	741	772	803	833	864	894	31	90												
11	925	956	984	1015	1045	1076	1107	1137	1168	1198	1229	1259	16	89												
12	290	321	350	381	411	442	472	503	534	564	595	625	57	88												
13	656	687	715	746	776	807	837	868	899	929	960	990	27	87												
14	021	052	080	111	141	172	202	233	264	294	325	355	19	86												
15	386	417	445	476	506	537	567	598	629	659	690	720	4	85												
16	751	782	811	842	872	903	933	964	995	1025	1056	1086	73	84												
17	117	148	176	207	237	268	298	329	360	390	421	451	15	83												
18	482	513	541	572	602	633	663	694	725	755	786	816	35	82												
19	847	878	906	937	967	998	1028	1059	1090	1120	1151	1181	20	81												
20	212	243	272	303	333	364	394	425	456	486	517	547	61	80												
21	578	609	637	668	698	729	759	790	821	851	882	912	31	79												
22	943	974	1002	1033	1063	1094	1124	1155	1186	1216	1247	1277	16	78												
23	308	339	367	398	428	459	489	520	551	581	612	642	8	77												
24	673	704	733	764	794	825	855	886	917	947	978	1008	77	76												
25	039	070	098	129	159	190	220	251	282	312	343	373	12	75												
26	404	435	463	494	524	555	585	616	647	677	708	738	4	74												
27	769	800	828	859	889	920	950	981	1012	1042	1073	1103	24	73												
28	134	165	194	225	255	286	316	347	378	408	439	469	65	72												
29	500	531	559	590	620	651	681	712	743	773	804	834	28	71												
30	865	896	924	955	985	1016	1046	1077	1108	1138	1169	1199	20	70												
31	230	261	289	320	350	381	411	442	473	503	534	564	5	69												
32	595	626	655	686	716	747	777	808	839	869	900	930	74	68												
33	961	992	1020	1051	1081	1112	1142	1173	1204	1234	1265	1295	16	67												
34	326	357	385	416	446	477	507	538	569	599	630	660	8	66												
35	691	722	750	781	811	842	872	903	934	964	995	1025	21	65												
36	056	087	116	147	177	208	238	269	300	330	361	391	62	64												
37	422	453	481	512	542	573	603	634	665	695	726	756	32	63												
38	787	818	846	877	907	938	968	999	1030	1060	1091	1121	24	62												
39	152	183	211	242	272	303	333	364	395	425	456	486	9	61												
40	517	548	577	608	638	669	699	730	761	791	822	852	78	60												
41	883	914	942	973	1003	1034	1064	1095	1126	1156	1187	1217	20	59												
42	248	279	307	338	368	399	429	460	491	521	552	582	5	58												
43	613	644	672	703	733	764	794	825	856	886	917	947	25	57												
44	978	1009	1038	1069	1099	1130	1160	1191	1222	1252	1283	1313	36	56												
45	344	375	403	434	464	495	525	556	587	617	648	678	1	55												
46	709	740	768	799	829	860	890	921	952	982	1013	1043	21	54												
47	074	105	133	164	194	225	255	286	317	347	378	408	13	53												
48	439	470	499	530	560	591	621	652	683	713	744	774	82	52												
49	805	836	864	895	925	956	986	1017	1048	1078	1109	1139	17	51												
	Andynaios	Kanon II	Pentios	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Iyar	Daisios	Estiran	Patemos	Thamos	Leus	Ab	Gorpaios	Elul	Hyperberet.	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I		

Julianischer Kalender

— (500 + τ)
— (4500 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

$\frac{501}{501} + \tau$

Julian. Periode

$\frac{111}{111} + \tau$

Weiterra

Frank: $\frac{331}{331} + \tau$

Usher: $\frac{333}{333} + \tau$

Petav.: $\frac{333}{333} + \tau$

Scalig.: $\frac{333}{333} + \tau$

Jahre der Stadt

a. u. c.

$\frac{111}{111} + \tau$

(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$\frac{909}{909} + \tau$

Jan. — Aug.

$\frac{908}{908} + \tau$

I	N	S	L
$\frac{1}{1} + \tau$	$\frac{1}{1} + \tau$	$\frac{1}{1} + \tau$	$\frac{1}{1} + \tau$
$\frac{2}{2} + \tau$	$\frac{2}{2} + \tau$	$\frac{2}{2} + \tau$	$\frac{2}{2} + \tau$
$\frac{3}{3} + \tau$	$\frac{3}{3} + \tau$	$\frac{3}{3} + \tau$	$\frac{3}{3} + \tau$
$\frac{4}{4} + \tau$	$\frac{4}{4} + \tau$	$\frac{4}{4} + \tau$	$\frac{4}{4} + \tau$
$\frac{5}{5} + \tau$	$\frac{5}{5} + \tau$	$\frac{5}{5} + \tau$	$\frac{5}{5} + \tau$
$\frac{6}{6} + \tau$	$\frac{6}{6} + \tau$	$\frac{6}{6} + \tau$	$\frac{6}{6} + \tau$
$\frac{7}{7} + \tau$	$\frac{7}{7} + \tau$	$\frac{7}{7} + \tau$	$\frac{7}{7} + \tau$
$\frac{8}{8} + \tau$	$\frac{8}{8} + \tau$	$\frac{8}{8} + \tau$	$\frac{8}{8} + \tau$
$\frac{9}{9} + \tau$	$\frac{9}{9} + \tau$	$\frac{9}{9} + \tau$	$\frac{9}{9} + \tau$

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 6
+ 36

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ									
50	170	201	229	260	290	321	351	382	413	443	474	504	9	50									
51	535	566	594	625	655	686	716	747	778	808	839	869	29	49									
52	900	931	960	991	1021	1052	1082	1113	1144	1174	1205	1235	63	48									
53	1266	1297	1325	1356	1386	1417	1447	1478	1509	1539	1570	1600	5	47									
54	631	662	690	721	751	782	812	843	874	904	935	965	25	46									
55	996	1027	1055	1086	1116	1147	1177	1208	1239	1269	1300	1330	10	45									
56	1361	1392	1421	1452	1482	1513	1543	1574	1605	1635	1666	1696	79	44									
57	727	758	786	817	847	878	908	939	970	1000	1031	1061	21	43									
58	1092	1123	1151	1182	1212	1243	1273	1304	1335	1365	1396	1426	13	42									
59	457	488	516	547	577	608	638	669	700	730	761	791	26	41									
60	822	853	882	913	943	974	1004	1035	1066	1096	1127	1157	67	40									
61	1188	1219	1247	1278	1308	1339	1369	1400	1431	1461	1492	1522	9	39									
62	553	584	612	643	673	704	734	765	796	826	857	887	29	38									
63	918	949	977	1008	1038	1069	1099	1130	1161	1191	1222	1252	14	37									
64	1283	1314	1343	1374	1404	1435	1465	1496	1527	1557	1588	1618	55	36									
65	649	680	708	739	769	800	830	861	892	922	953	983	25	35									
66	1014	1045	1073	1104	1134	1165	1195	1226	1257	1287	1318	1348	10	34									
67	379	410	438	469	499	530	560	591	622	652	683	713	30	33									
68	744	775	804	835	865	896	926	957	988	1018	1049	1079	71	32									
69	1110	1141	1169	1200	1230	1261	1291	1322	1353	1383	1414	1444	6	31									
70	475	506	534	565	595	626	656	687	718	748	779	809	26	30									
71	840	871	899	930	960	991	1021	1052	1083	1113	1144	1174	18	29									
72	1205	1236	1265	1296	1326	1357	1387	1418	1449	1479	1510	1540	52	28									
73	571	602	630	661	691	722	752	783	814	844	875	905	22	27									
74	936	967	995	1026	1056	1087	1117	1148	1179	1209	1240	1270	14	26									
75	1290	1321	1350	1381	1411	1442	1472	1503	1534	1564	1595	1625	34	25									
76	666	697	726	757	787	818	848	879	910	940	971	1001	68	24									
77	1032	1063	1091	1122	1152	1183	1213	1244	1275	1305	1336	1366	10	23									
78	397	428	456	487	517	548	578	609	640	670	701	731	30	22									
79	762	793	821	852	882	913	943	974	1005	1035	1066	1096	15	21									
80	127	158	187	218	248	279	309	340	371	401	432	462	56	20									
81	493	524	552	583	613	644	674	705	736	766	797	827	26	19									
82	858	889	917	948	978	1009	1039	1070	1101	1131	1162	1192	18	18									
83	1223	1254	1282	1313	1343	1374	1404	1435	1466	1496	1527	1557	3	17									
84	588	619	648	679	709	740	770	801	832	862	893	923	72	16									
85	954	985	1013	1044	1074	1105	1135	1166	1197	1227	1258	1288	14	15									
86	1319	1350	1378	1409	1439	1470	1500	1531	1562	1592	1623	1653	34	14									
87	684	715	743	774	804	835	865	896	927	957	988	1018	19	13									
88	1049	1080	1109	1140	1170	1201	1231	1262	1293	1323	1354	1384	60	12									
89	415	446	474	505	535	566	596	627	658	688	719	749	30	11									
90	780	811	839	870	900	931	961	992	1023	1053	1084	1114	15	10									
91	1145	1176	1204	1235	1265	1296	1326	1357	1388	1418	1449	1479	7	09									
92	510	541	570	601	631	662	692	723	754	784	815	845	76	08									
93	876	907	935	966	996	1027	1057	1088	1119	1149	1180	1210	11	07									
94	1241	1272	1300	1331	1361	1392	1422	1453	1484	1514	1545	1575	31	06									
95	606	637	665	696	726	757	787	818	849	879	910	940	23	05									
96	971	1002	1031	1062	1092	1123	1153	1184	1215	1245	1276	1306	57	04									
97	1337	1368	1396	1427	1457	1488	1518	1549	1580	1610	1641	1671	27	03									
98	702	733	761	792	822	853	883	914	945	975	1006	1036	19	02									
99	1067	1098	1126	1157	1187	1218	1248	1279	1310	1340	1371	1401	4	01									
	Andymalos	Kannan II	Peritos	Dystros	Xanthikos	Artemidos	Ijar	Daisios	Hestran	Panemos	Thamos	Leos	Ab	Gorpiatos	Eul	Hyperborei	Thiachri I	Dios	Thiachri II	Apollaios	Kannan I		

Julianischer Kalender

— (400 + τ)
— (4400 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

$\frac{401}{401} + \tau$

Julian. Periode

$\frac{411}{411} + t$

Weltära

Frank: $\frac{461}{461} + t$

Usher: $\frac{403}{403} + t$

Petav.: $\frac{443}{443} + t$

Scalig.: $\frac{449}{449} + t$

Jahre der Stadt

a. u. c.

$\frac{443}{443} + t$

(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

$\frac{1009}{1009} + t$

Jan. — Aug.

$\frac{1008}{1008} + t$

I	N	S	L	Kal.
t	t	t	t	t
+13	+14	+17	+18	+19
-12	-13	-16	-17	-18
-17	-18	-21	-22	-23
-22	-23	-26	-27	-28
-27	-28	-31	-32	-33
-32	-33	-36	-37	-38
-37	-38	-41	-42	-43

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres = $\frac{400}{400}$

+ 6

+ 36

alle übr. Jahre

und Monate

+ 5

+ 35

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	$\frac{1882}{77}$ 432	463	492	523	553	584	614	645	676	706	737	767	73	100
01	$\frac{1882}{78}$ 798	829	857	888	918	949	979	1010	1041	1071	1102	1132	15	99
02	$\frac{1882}{79}$ 163	194	222	253	283	314	344	375	406	436	467	497	7	98
03	$\frac{1882}{80}$ 528	559	587	618	648	679	709	740	771	801	832	862	20	97
04	$\frac{1882}{81}$ 893	924	953	984	1014	1045	1075	1106	1137	1167	1198	1228	61	96
05	$\frac{1882}{82}$ 259	290	318	349	379	410	440	471	502	532	563	593	31	95
06	$\frac{1882}{83}$ 624	655	683	714	744	775	805	836	867	897	928	958	16	94
07	$\frac{1882}{84}$ 989	1020	1048	1079	1109	1140	1170	1201	1232	1262	1293	1323	8	93
08	$\frac{1882}{85}$ 354	385	414	445	475	506	536	567	598	628	659	689	77	92
09	$\frac{1882}{86}$ 720	751	779	810	840	871	901	932	963	993	1024	1054	19	91
10	$\frac{1882}{87}$ 085	116	144	175	205	236	266	297	328	358	389	419	4	90
11	$\frac{1882}{88}$ 450	481	509	540	570	601	631	662	693	723	754	784	24	89
12	$\frac{1882}{89}$ 815	846	875	906	936	967	997	1028	1059	1089	1120	1150	65	88
13	$\frac{1882}{90}$ 181	212	240	271	301	332	362	393	424	454	485	515	35	87
14	$\frac{1882}{91}$ 546	577	605	636	666	697	727	758	789	819	850	880	20	86
15	$\frac{1882}{92}$ 911	942	970	1001	1031	1062	1092	1123	1154	1184	1215	1245	12	85
16	$\frac{1882}{93}$ 276	307	336	367	397	428	458	489	520	550	581	611	81	84
17	$\frac{1882}{94}$ 642	673	701	732	762	793	823	854	885	915	946	976	16	83
18	$\frac{1882}{95}$ 007	038	066	097	127	158	188	219	250	280	311	341	8	82
19	$\frac{1882}{96}$ 372	403	431	462	492	523	553	584	615	645	676	706	28	81
20	$\frac{1882}{97}$ 737	768	797	828	858	889	919	950	981	1011	1042	1072	62	80
21	$\frac{1882}{98}$ 103	134	162	193	223	254	284	315	346	376	407	437	4	79
22	$\frac{1882}{99}$ 468	499	527	558	588	619	649	680	711	741	772	802	24	78
23	$\frac{1882}{100}$ 833	864	892	923	953	984	1014	1045	1075	1106	1137	1167	9	77
24	$\frac{1882}{101}$ 198	229	258	289	319	350	380	411	442	472	503	533	78	76
25	$\frac{1882}{102}$ 564	595	623	654	684	715	745	776	807	837	868	898	20	75
26	$\frac{1882}{103}$ 929	960	988	1019	1049	1080	1110	1141	1172	1202	1233	1263	5	74
27	$\frac{1882}{104}$ 294	325	353	384	414	445	475	506	537	567	598	628	25	73
28	$\frac{1882}{105}$ 659	690	719	750	780	811	841	872	903	933	964	994	66	72
29	$\frac{1882}{106}$ 025	056	084	115	145	176	206	237	268	298	329	359	8	71
30	$\frac{1882}{107}$ 390	421	449	480	510	541	571	602	633	663	694	724	21	70
31	$\frac{1882}{108}$ 755	786	814	845	875	906	936	967	998	1028	1059	1089	13	69
32	$\frac{1882}{109}$ 120	151	180	211	241	272	302	333	364	394	425	455	82	68
33	$\frac{1882}{110}$ 486	517	545	576	606	637	667	698	729	759	790	820	24	67
34	$\frac{1882}{111}$ 851	882	910	941	971	1002	1032	1063	1094	1124	1155	1185	9	66
35	$\frac{1882}{112}$ 216	247	275	306	336	367	397	428	459	489	520	550	29	65
36	$\frac{1882}{113}$ 581	612	641	672	702	733	763	794	825	855	886	916	70	64
37	$\frac{1882}{114}$ 947	978	1006	1037	1067	1098	1129	1159	1190	1220	1251	1281	5	63
38	$\frac{1882}{115}$ 312	343	371	402	432	463	493	524	555	585	616	646	25	62
39	$\frac{1882}{116}$ 677	708	736	767	797	828	858	889	920	950	981	1011	17	61
40	$\frac{1882}{117}$ 042	073	102	133	163	194	224	255	286	316	347	377	51	60
41	$\frac{1882}{118}$ 408	439	467	498	528	559	589	620	651	681	712	742	21	59
42	$\frac{1882}{119}$ 773	804	832	863	893	924	954	985	1016	1046	1077	1107	13	58
43	$\frac{1882}{120}$ 138	169	197	228	258	289	319	350	381	411	442	472	33	57
44	$\frac{1882}{121}$ 503	534	563	594	624	655	685	716	747	777	808	838	67	56
45	$\frac{1882}{122}$ 869	900	928	959	989	1020	1050	1081	1112	1142	1173	1203	9	55
46	$\frac{1882}{123}$ 234	265	293	324	354	385	415	446	477	507	538	568	29	54
47	$\frac{1882}{124}$ 599	630	658	689	719	750	780	811	842	872	903	933	14	53
48	$\frac{1882}{125}$ 964	995	1024	1055	1085	1116	1146	1177	1208	1238	1269	1299	55	52
49	$\frac{1882}{126}$ 330	361	389	420	450	481	511	542	573	603	634	664	25	51
	Audynaios Kanon II	Perikos Sohebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemios Iyar	Daisios Sistran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apollaios Kanon I		

Julianischer Kalender

— (400 + τ)
— (4400 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $\frac{4001}{4401} + \tau$
Julian. Periode
 $\frac{4001}{4401} + t$
Weltära
Frank: $\frac{3681}{3681} + t$
Usher: $\frac{3681}{3681} + t$
Petav.: $\frac{3681}{3681} + t$
Scalig.: $\frac{3681}{3681} + t$
Jahre der Stadt
a. u. c.
 $\frac{3681}{3681} + t$
(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

$\frac{1009}{1009} + t$

Jan. — Aug.

$\frac{1009}{1009} + t$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
-47	-47	-47	+3
-67	-67	-67	-7x
-77	-77	-77	+3
-97	-97	-97	-7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 5
+ 35

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
50	$\frac{1856}{1856}$ 695	726	754	785	815	846	876	907	938	968	999	029	10	50												
51	$\frac{1857}{1857}$ 060	091	119	150	180	211	241	272	303	333	364	394	30	49												
52	425	456	485	516	546	577	607	638	669	699	730	760	71	48												
53	791	822	850	881	911	942	972	003	034	064	095	125	13	47												
54	$\frac{1858}{1858}$ 156	187	215	246	276	307	337	368	399	429	460	490	26	46												
55	521	552	580	611	641	672	702	733	764	794	825	855	18	45												
56	886	917	946	977	007	038	068	099	130	160	191	221	59	44												
57	$\frac{1859}{1859}$ 252	283	311	342	372	403	433	464	495	525	556	586	29	43												
58	617	648	676	707	737	768	798	829	860	890	921	951	14	42												
59	982	013	041	072	102	133	163	194	225	255	286	316	6	41												
60	$\frac{1860}{1860}$ 347	378	407	438	468	499	529	560	591	621	652	682	75	40												
61	713	744	772	803	833	864	894	925	956	986	017	047	10	39												
62	$\frac{1861}{1861}$ 078	109	137	168	198	229	259	290	321	351	382	412	30	38												
63	443	474	502	533	563	594	624	655	686	716	747	777	22	37												
64	808	839	868	899	929	960	990	021	052	082	113	143	56	36												
65	$\frac{1862}{1862}$ 174	205	233	264	294	325	355	386	417	447	478	508	26	35												
66	539	570	598	629	659	690	720	751	782	812	843	873	18	34												
67	904	935	963	994	024	055	085	116	147	177	208	238	3	33												
68	$\frac{1863}{1863}$ 269	300	329	360	390	421	451	482	513	543	574	604	72	32												
69	635	666	694	725	755	786	816	847	878	908	939	969	14	31												
70	$\frac{1864}{1864}$ 000	031	059	090	120	151	181	212	243	273	304	334	34	30												
71	365	396	424	455	485	516	546	577	608	638	669	699	19	29												
72	730	761	790	821	851	882	912	943	974	004	035	065	60	28												
73	$\frac{1865}{1865}$ 096	127	155	186	216	247	277	308	339	369	400	430	30	27												
74	461	492	520	551	581	612	642	673	704	734	765	795	15	26												
75	826	857	885	916	946	977	007	038	069	099	130	160	7	25												
76	$\frac{1866}{1866}$ 191	222	251	282	312	343	373	404	435	465	496	526	76	24												
77	557	588	616	647	677	708	738	769	800	830	861	891	18	23												
78	922	953	981	012	042	073	103	134	165	195	226	256	3	22												
79	$\frac{1867}{1867}$ 287	318	346	377	407	438	468	499	530	560	591	621	23	21												
80	652	683	712	743	773	804	834	865	896	926	957	987	64	20												
81	$\frac{1868}{1868}$ 018	049	077	108	138	169	199	230	261	291	322	352	34	19												
82	383	414	442	473	503	534	564	595	626	657	687	717	19	18												
83	748	779	807	838	868	899	929	960	991	021	052	082	11	17												
84	$\frac{1869}{1869}$ 113	144	173	204	234	265	295	326	357	387	418	448	80	16												
85	479	510	538	569	599	630	660	691	722	752	783	813	15	15												
86	844	875	903	934	964	995	025	056	087	117	148	178	7	14												
87	$\frac{1870}{1870}$ 209	240	268	299	329	360	390	421	452	482	513	543	27	13												
88	574	605	634	665	695	726	756	787	818	848	879	909	61	12												
89	940	971	999	030	060	091	121	152	183	213	244	274	31	11												
90	$\frac{1871}{1871}$ 305	336	364	395	425	456	486	517	548	578	609	639	23	10												
91	670	701	729	760	790	821	851	882	913	943	974	004	8	09												
92	$\frac{1872}{1872}$ 035	066	095	126	156	187	217	248	279	309	340	370	77	08												
93	401	432	460	491	521	552	582	613	644	674	705	735	19	07												
94	766	797	825	856	886	917	947	978	009	039	070	100	4	06												
95	$\frac{1873}{1873}$ 131	162	190	221	251	282	312	343	374	404	435	465	24	05												
96	496	527	556	587	617	648	678	709	740	770	801	831	65	04												
97	862	893	921	952	982	013	043	074	105	135	166	196	7	03												
98	$\frac{1874}{1874}$ 227	258	286	317	347	378	408	439	470	500	531	561	20	02												
99	592	623	651	682	712	743	773	804	835	865	896	926	12	01												
	Andynatos	Kanon II	Pericles	Schebat	Dyctros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artamios	Iyar	Daisios	Hiastan	Panemos	Thamus	Lous	Ab	Gorpaios	Elul	Hyperbet.	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I		

Julianischer Kalender

— (300 + r)
— (4300 + r)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

301 + r
4301 + r

Julian. Periode
313 + t

Weltära

Frank: 3781 + t

Usher: 3603 + t

Petav.: 3583 + t

Scalig.: 3549 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.
333 + t

(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

1100 + t

Jan. — Aug.

1100 + t

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+ 13	+ 9	+ 8	+ 3
- 7	0	- 27	- 7x
- 17	- 19		Fst.
- 37	- 38		+ 3
- 37			- 7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 5
+ 35

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	r
00	1574 957	988	017	048	078	109	139	170	201	231	262	292	81	100
01	1575 323	354	382	413	443	474	504	535	566	596	627	657	16	99
02	1576 688	719	747	778	808	839	869	900	931	961	992	022	8	98
03	1577 053	084	112	143	173	204	234	265	296	326	357	387	28	97
04	1578 418	449	478	509	539	570	600	631	662	692	723	753	69	96
05	1579 784	815	843	874	904	935	965	996	027	057	088	118	4	95
06	1580 149	180	208	239	269	300	330	361	392	422	453	483	24	94
07	1581 514	545	573	604	634	665	695	726	757	787	818	848	16	93
08	1582 879	910	939	970	000	031	061	092	123	153	184	214	85	92
09	1583 245	276	304	335	365	396	426	457	488	518	549	579	20	91
10	1584 610	641	669	700	730	761	791	822	853	883	914	944	12	90
11	1585 975	006	034	065	095	126	156	187	218	248	279	309	32	89
12	1586 340	371	400	431	461	492	522	553	584	614	645	675	66	88
13	1587 706	737	765	796	826	857	887	918	949	979	010	040	8	87
14	1588 071	102	130	161	191	222	252	283	314	344	375	405	28	86
15	1589 436	467	495	526	556	587	617	648	679	709	740	770	13	85
16	1590 801	832	861	892	922	953	983	014	045	075	106	136	54	84
17	1591 167	198	226	257	287	318	348	379	410	440	471	501	24	83
18	1592 532	563	591	622	652	683	713	744	775	805	836	866	9	82
19	1593 897	928	956	987	017	048	078	109	140	170	201	231	29	81
20	1594 262	293	322	353	383	414	444	475	506	536	567	597	70	80
21	1595 628	659	687	718	748	779	809	840	871	901	932	962	5	79
22	1596 993	024	052	083	113	144	174	205	236	266	297	327	25	78
23	1597 358	389	417	448	478	509	539	570	601	631	662	692	17	77
24	1598 723	754	783	814	844	875	905	936	967	997	028	058	58	76
25	1599 089	120	148	179	209	240	270	301	332	362	393	423	21	75
26	1600 454	485	513	544	574	605	635	666	697	727	758	788	13	74
27	1601 819	850	878	909	939	970	000	031	062	092	123	153	33	73
28	1602 184	215	244	275	305	336	366	397	428	458	489	519	74	72
29	1603 550	581	609	640	670	701	731	762	793	823	854	884	9	71
30	1604 915	946	974	005	035	066	096	127	158	188	219	249	29	70
31	1605 280	311	339	370	400	431	461	492	523	553	584	614	21	69
32	1606 645	676	705	736	766	797	827	858	889	919	950	980	55	68
33	1607 011	042	070	101	131	162	192	223	254	284	315	345	25	67
34	1608 376	407	435	466	496	527	557	588	619	649	680	710	17	66
35	1609 741	772	800	831	861	892	922	953	984	014	045	075	2	65
36	1610 106	137	166	197	227	258	288	319	350	380	411	441	71	64
37	1611 472	503	531	562	592	623	653	684	715	745	776	806	13	63
38	1612 837	868	896	927	957	988	018	049	080	110	141	171	33	62
39	1613 202	233	261	292	322	353	383	414	445	475	506	536	18	61
40	1614 567	598	627	658	688	719	749	780	811	841	872	902	59	60
41	1615 933	964	992	023	053	084	114	145	176	206	237	267	29	59
42	1616 298	329	357	388	418	449	479	510	541	571	602	632	14	58
43	1617 663	694	722	753	783	814	844	875	906	936	967	997	6	57
44	1618 028	059	088	119	149	180	210	241	272	302	333	363	75	56
45	1619 394	425	453	484	514	545	575	606	637	667	698	728	10	55
46	1620 759	790	818	849	879	910	940	971	002	032	063	093	30	54
47	1621 124	155	183	214	244	275	305	336	367	397	428	458	22	53
48	1622 489	520	549	580	610	641	671	702	733	763	794	824	63	52
49	1623 855	886	914	945	975	006	036	067	098	128	159	189	26	51
	Andynaios	Peritos	Xanthikos	Artanisios	Daisios	Panemos	Lous	Gorpiarios	Hyperbet.	Dios	Apellaios			
	Kanon II	Schebat	Nisan	Ijar	Hasran	Thannus	Ab	Enl	Thischri I	Thischri II	Kanon I			
		Dystros	Adar											

Julianischer Kalender

— (300 + τ)
— (4300 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $\begin{smallmatrix} 201 \\ 201 \end{smallmatrix} + \tau$
Julian. Periode
 $\begin{smallmatrix} 211 \\ 211 \end{smallmatrix} + t$
Weltära
Frank: $\begin{smallmatrix} 2711 \\ 2711 \end{smallmatrix} + t$
Usher: $\begin{smallmatrix} 2603 \\ 2603 \end{smallmatrix} + t$
Petav.: $\begin{smallmatrix} 2553 \\ 2553 \end{smallmatrix} + t$
Scalig.: $\begin{smallmatrix} 2449 \\ 2449 \end{smallmatrix} + t$
Jahre der Stadt
a. u. c.
 $\begin{smallmatrix} 222 \\ 222 \end{smallmatrix} + t$
(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Ära
Sept. — Dec.
 $\begin{smallmatrix} 1109 \\ 1109 \end{smallmatrix} + t$
Jan. — Aug.
 $\begin{smallmatrix} 1108 \\ 1108 \end{smallmatrix} + t$
Seleucidenaera
Oct. — Dec.
 $t - 88$
Jan. — Sept.
 $t - 89$
(siehe Einleitung)

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
-37	-38	-37	+3
-47	-48	-38	+3
-52	-57	-55	-7x
-62	-67	-51	
-67	-76	-53	Fst.
-77	-86	-79	
-82	-95		+3
-92	-86		+3
-97			-7x
-92			

Julianischer Kalender

— (200 + τ)
— (4200 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $\frac{201}{4201} + \tau$

Julian. Periode
 $\frac{413}{413} + t$

Weltära

Frank: $\frac{3881}{3881} + t$

Usher: $\frac{3703}{3703} + t$

Petav.: $\frac{3683}{3683} + t$

Scalig.: $\frac{3649}{3649} + t$

Jahre der Stadt
A. u. C.
 $\frac{453}{453} + t$
(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Ära
Sept. — Dec.
 $\frac{5329}{5329} + t$

Jan. — Aug.
 $\frac{5328}{5328} + t$

Seleucidenaera
Oct. — Dec.
 $\frac{12}{12} + t$

Jan. — Sept.
 $\frac{11}{11} + t$
(siehe Einleitung)

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+ 8	+ 18	+ 17	+ 3
- 12	- 18	- 17	- 7x
- 22	- 32	- 30	Fest.
- 27	- 37	- 35	+ 3
			- 7x

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

Jan. und Feb. des Jahres $\frac{2166}{2166}$

+ 5

+ 35

alle übr. Jahre und Monate

+ 4

+ 34

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
00	¹⁶¹¹ 482	513	542	573	603	634	664	695	726	756	787	817	54	100												
01	¹⁶¹¹ 848	879	907	938	968	999	1029	1060	1091	1121	1152	1182	24	99												
02	¹⁶¹² 213	244	272	303	333	364	394	425	456	486	517	547	16	98												
03	¹⁶¹² 578	609	637	668	698	729	759	790	821	851	882	912	29	97												
04	¹⁶¹² 943	974	1003	1034	1064	1095	1125	1156	1187	1217	1248	1278	70	96												
05	¹⁶¹³ 309	340	368	399	429	460	490	521	552	582	613	643	12	95												
06	¹⁶¹³ 674	705	733	764	794	825	855	886	917	947	978	1008	32	94												
07	¹⁶¹³ 1039	1070	1098	1129	1159	1190	1220	1251	1282	1312	1343	1373	17	93												
08	¹⁶¹³ 1404	1435	1464	1495	1525	1556	1586	1617	1648	1678	1709	1739	58	92												
09	¹⁶¹³ 1770	1801	1829	1860	1890	1921	1951	1982	2013	2043	2074	2104	28	91												
10	¹⁶¹³ 135	166	194	225	255	286	316	347	378	408	439	469	13	90												
11	¹⁶¹³ 500	531	559	590	620	651	681	712	743	773	804	834	5	89												
12	¹⁶¹³ 865	896	925	956	986	1017	1047	1078	1109	1139	1170	1200	74	88												
13	¹⁶¹⁶ 231	262	290	321	351	382	412	443	474	504	535	565	9	87												
14	¹⁶¹⁶ 596	627	655	686	716	747	777	808	839	869	900	930	29	86												
15	¹⁶¹⁷ 961	992	1020	1051	1081	1112	1142	1173	1204	1234	1265	1295	21	85												
16	¹⁶¹⁷ 1326	1357	1386	1417	1447	1478	1508	1539	1570	1600	1631	1661	55	84												
17	¹⁶¹⁷ 1692	1723	1751	1782	1812	1843	1873	1904	1935	1965	1996	2026	25	83												
18	¹⁶¹⁷ 2057	2088	2116	2147	2177	2208	2238	2269	2300	2330	2361	2391	17	82												
19	¹⁶¹⁷ 2422	2453	2481	2512	2542	2573	2603	2634	2665	2695	2726	2756	2	81												
20	¹⁶¹⁹ 787	818	847	878	908	939	969	1000	1031	1061	1092	1122	71	80												
21	¹⁶¹⁹ 1153	1184	1212	1243	1273	1304	1334	1365	1396	1426	1457	1487	13	79												
22	¹⁶¹⁹ 1518	1549	1577	1608	1638	1669	1699	1730	1761	1791	1822	1852	33	78												
23	¹⁶¹⁹ 1883	1914	1942	1973	2003	2034	2064	2095	2126	2156	2187	2217	18	77												
24	¹⁶²⁰ 2248	2279	2308	2339	2369	2400	2430	2461	2492	2522	2553	2583	59	76												
25	¹⁶²⁰ 614	645	673	704	734	765	795	826	857	887	918	948	29	75												
26	¹⁶²⁰ 979	1010	1038	1069	1099	1130	1160	1191	1222	1252	1283	1313	21	74												
27	¹⁶²¹ 1344	1375	1403	1434	1464	1495	1525	1556	1587	1617	1648	1678	6	73												
28	¹⁶²¹ 1709	1740	1769	1800	1830	1861	1891	1922	1953	1983	2014	2044	75	72												
29	¹⁶²¹ 2075	2106	2134	2165	2195	2226	2256	2287	2318	2348	2379	2409	17	71												
30	¹⁶²² 440	471	499	530	560	591	621	652	683	713	744	774	2	70												
31	¹⁶²² 805	836	864	895	925	956	986	1017	1048	1078	1109	1139	22	69												
32	¹⁶²² 1170	1201	1230	1261	1291	1322	1352	1383	1414	1444	1475	1505	63	68												
33	¹⁶²² 1536	1567	1595	1626	1656	1687	1717	1748	1779	1809	1840	1870	33	67												
34	¹⁶²² 1901	1932	1960	1991	2021	2052	2082	2113	2144	2174	2205	2235	18	66												
35	¹⁶²³ 266	297	325	356	386	417	447	478	509	539	570	600	10	65												
36	¹⁶²³ 631	662	691	722	752	783	813	844	875	905	936	966	79	64												
37	¹⁶²³ 997	1028	1056	1087	1117	1148	1178	1209	1240	1270	1301	1331	14	63												
38	¹⁶²³ 1362	1393	1421	1452	1482	1513	1543	1574	1605	1635	1666	1696	6	62												
39	¹⁶²³ 1727	1758	1786	1817	1847	1878	1908	1939	1970	2000	2031	2061	26	61												
40	¹⁶²⁴ 92	123	152	183	213	244	274	305	336	366	397	427	60	60												
41	¹⁶²⁴ 458	489	517	548	578	609	639	670	701	731	762	792	30	59												
42	¹⁶²⁴ 823	854	882	913	943	974	1004	1035	1066	1096	1127	1157	22	58												
43	¹⁶²⁷ 188	219	247	278	308	339	369	400	431	461	492	522	7	57												
44	¹⁶²⁷ 553	584	613	644	674	705	735	766	797	827	858	888	76	56												
45	¹⁶²⁸ 919	950	978	1009	1039	1070	1100	1131	1162	1192	1223	1253	18	55												
46	¹⁶²⁸ 1284	1315	1343	1374	1404	1435	1465	1496	1527	1557	1588	1618	10	54												
47	¹⁶²⁸ 1649	1680	1708	1739	1769	1800	1830	1861	1892	1922	1953	1983	23	53												
48	¹⁶²⁸ 2014	2045	2074	2105	2135	2166	2196	2227	2258	2288	2319	2349	64	52												
49	¹⁶²⁸ 2380	2411	2439	2470	2500	2531	2561	2592	2623	2653	2684	2714	6	51												
	Andynaios	Kanon II	Peritos	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artamios	Iyar	Daisios	Hadran	Panemos	Thamus	Lous	Ab	Gorphaos	Elul	Hyperberet	Thischri I	Dios	Thischri II	Apollaios	Kanon I		

Julianischer Kalender

— (200 + τ)
— (4200 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $\frac{201}{101} + \tau$

Julian. Periode
 $\frac{411}{111} + t$

Weltära
Frank: $\frac{381}{181} + t$
Usher: $\frac{3701}{1701} + t$
Petav.: $\frac{3681}{1681} + t$
Scalig.: $\frac{3699}{1699} + t$

Jahre der Stadt
a. u. c.
 $\frac{411}{111} + t$
(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Ära
Sept. — Dec.
 $\frac{4109}{1109} + t$
Jan. — Aug.
 $\frac{4201}{1201} + t$

Seleucidenära
Oct. — Dec.
 $\frac{11}{1} + t$
Jan. — Sept.
 $\frac{11}{1} + t$
(siehe Einleitung)

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
-87	-87	-87	+8
-83	-83	-83	-7x
-79	-79	-79	+8
-75	-75	-75	-7x
-71	-71	-71	+8
-67	-67	-67	-7x
-63	-63	-63	+8
-59	-59	-59	-7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender
+ 4
+ 34

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	¹⁶⁸⁹ 745	776	804	835	865	896	926	957	988	1018	1049	1079	26	50
51	¹⁶⁸⁹ 110	141	169	200	230	261	291	322	353	383	414	444	11	49
52	¹⁶⁸⁹ 475	506	535	566	596	627	657	688	719	749	780	810	80	48
53	¹⁶⁸⁹ 841	872	900	931	961	992	1022	1053	1084	1114	1145	1175	22	47
54	¹⁶⁸⁹ 1206	1237	1265	1296	1326	1357	1387	1418	1449	1479	1510	1540	7	46
55	¹⁶⁸⁹ 571	602	630	661	691	722	752	783	814	844	875	905	27	45
56	¹⁶⁸⁹ 936	967	996	1027	1057	1088	1118	1149	1180	1210	1241	1271	68	44
57	¹⁶⁸⁹ 1302	1333	1361	1392	1422	1453	1483	1514	1545	1575	1606	1636	3	43
58	¹⁶⁸⁹ 1667	1698	1726	1757	1787	1818	1848	1879	1910	1940	1971	2001	23	42
59	¹⁶⁸⁹ 2032	2063	2091	2122	2152	2183	2213	2244	2275	2305	2336	2366	15	41
60	¹⁶⁸⁹ 397	428	457	488	518	549	579	610	641	671	702	732	84	40
61	¹⁶⁸⁹ 763	794	822	853	883	914	944	975	1006	1036	1067	1097	19	39
62	¹⁶⁸⁹ 1128	1159	1187	1218	1248	1279	1309	1340	1371	1401	1432	1462	11	38
63	¹⁶⁸⁹ 1493	1524	1552	1583	1613	1644	1674	1705	1736	1766	1797	1827	31	37
64	¹⁶⁸⁹ 1858	1889	1918	1949	1979	2010	2040	2071	2102	2132	2163	2193	65	36
65	¹⁶⁸⁹ 2224	2255	2283	2314	2344	2375	2405	2436	2467	2497	2528	2558	7	35
66	¹⁶⁸⁹ 2589	2620	2648	2679	2709	2740	2770	2801	2832	2862	2893	2923	27	34
67	¹⁶⁸⁹ 2954	2985	3013	3044	3074	3105	3135	3166	3197	3227	3258	3288	12	33
68	¹⁶⁸⁹ 3319	3350	3379	3410	3440	3471	3501	3532	3563	3593	3624	3654	53	32
69	¹⁶⁸⁹ 3685	3716	3744	3775	3805	3836	3866	3897	3928	3958	3989	4019	23	31
70	¹⁶⁸⁹ 4050	4081	4109	4140	4170	4201	4231	4262	4293	4323	4354	4384	15	30
71	¹⁶⁸⁹ 4415	4446	4474	4505	4535	4566	4596	4627	4658	4688	4719	4749	28	29
72	¹⁶⁸⁹ 4780	4811	4840	4871	4901	4932	4962	4993	5024	5054	5085	5115	69	28
73	¹⁶⁸⁹ 5146	5177	5205	5236	5266	5297	5327	5358	5389	5419	5450	5480	11	27
74	¹⁶⁸⁹ 5511	5542	5570	5601	5631	5662	5692	5723	5754	5784	5815	5845	24	26
75	¹⁶⁸⁹ 5876	5907	5935	5966	5996	6027	6057	6088	6119	6149	6180	6210	16	25
76	¹⁶⁸⁹ 6241	6272	6301	6332	6362	6393	6423	6454	6485	6515	6546	6576	57	24
77	¹⁶⁸⁹ 6607	6638	6666	6697	6727	6758	6788	6819	6850	6880	6911	6941	27	23
78	¹⁶⁸⁹ 6972	7003	7031	7062	7092	7123	7153	7184	7215	7245	7276	7306	12	22
79	¹⁶⁸⁹ 7337	7368	7396	7427	7457	7488	7518	7549	7580	7610	7641	7671	32	21
80	¹⁶⁸⁹ 7702	7733	7762	7793	7823	7854	7884	7915	7946	7976	8007	8037	73	20
81	¹⁶⁸⁹ 8068	8099	8127	8158	8188	8219	8249	8280	8311	8341	8372	8402	8	19
82	¹⁶⁸⁹ 8433	8464	8492	8523	8553	8584	8614	8645	8676	8706	8737	8767	28	18
83	¹⁶⁸⁹ 8798	8829	8857	8888	8918	8949	8979	9010	9041	9071	9102	9132	20	17
84	¹⁶⁸⁹ 9163	9194	9223	9254	9284	9315	9345	9376	9407	9437	9468	9498	54	16
85	¹⁶⁸⁹ 9529	9560	9588	9619	9649	9680	9710	9741	9772	9802	9833	9863	24	15
86	¹⁶⁸⁹ 9894	9925	9953	9984	10014	10045	10075	10106	10137	10167	10198	10228	16	14
87	¹⁶⁸⁹ 10259	10290	10318	10349	10379	10410	10440	10471	10502	10532	10563	10593	1	13
88	¹⁶⁸⁹ 10624	10655	10684	10715	10745	10776	10806	10837	10868	10898	10929	10959	70	12
89	¹⁶⁸⁹ 10990	11021	11049	11080	11110	11141	11171	11202	11233	11263	11294	11324	12	11
90	¹⁶⁸⁹ 11355	11386	11414	11445	11475	11506	11536	11567	11598	11628	11659	11689	32	10
91	¹⁶⁸⁹ 11720	11751	11779	11810	11840	11871	11901	11932	11963	11993	12024	12054	17	09
92	¹⁶⁸⁹ 11885	11916	11945	11976	12006	12037	12067	12098	12129	12159	12190	12220	58	08
93	¹⁶⁸⁹ 12251	12282	12310	12341	12371	12402	12432	12463	12494	12524	12555	12585	28	07
94	¹⁶⁸⁹ 12616	12647	12675	12706	12736	12767	12797	12828	12859	12889	12920	12950	13	06
95	¹⁶⁸⁹ 12881	12912	12940	12971	13001	13032	13062	13093	13124	13155	13185	13216	5	05
96	¹⁶⁸⁹ 13246	13277	13305	13336	13366	13397	13427	13458	13489	13520	13550	13581	74	04
97	¹⁶⁸⁹ 13612	13643	13671	13702	13732	13763	13793	13824	13855	13885	13916	13946	16	03
98	¹⁶⁸⁹ 13977	14008	14036	14067	14097	14128	14158	14189	14220	14250	14281	14311	29	02
99	¹⁶⁸⁹ 14342	14373	14401	14432	14462	14493	14523	14554	14585	14615	14646	14676	21	01
	Audynaios Kanon II	Petios Schebat	Dytros Adar	Xanthikos Nisan	Artemios Iyar	Daisios Sivan	Pancmos Tamuz	Loas Ab	Goraios Elul	Hyperboret Thichri I	Dios Thichri II	Apellaios Kanon I		

Julianischer Kalender

— (100 + τ)
— (4100 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $\frac{101}{101} + \tau$
Julian. Periode
 $\frac{4113}{4113} + t$

Weltzeira

Frank: 3981 + t
 $t - 19$

Usher: 3803 + t

Petav.: 3783 + t

Scalig.: 3749 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.
 $\frac{388}{388} + t$
(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$\frac{1309}{1309} + t$

Jan. — Aug.

$\frac{1308}{1308} + t$

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

$\frac{112}{112} + t$

Jan. — Sept.

$\frac{111}{111} + t$

(siehe Einleitung)

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+ $\frac{1}{2}$	+ $\frac{1}{2}$	+ $\frac{1}{2}$	+ $\frac{1}{2}$
- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$
- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$
- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$
- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$
- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$
- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$
- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$	- $\frac{1}{2}$

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

Jan. und Feb. des Jahres = $\frac{200}{200}$

+ 4
+ 34
alle übrige Jahre und Monate
+ 3
+ 33

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
00	$\frac{1648}{1648}$ 007	038	067	098	128	159	189	220	251	281	312	342	62	100												
01	373	404	432	463	493	524	554	585	616	646	677	707	32	99												
02	738	769	797	828	858	889	919	950	981	1011	1042	1072	17	98												
03	$\frac{1649}{1649}$ 103	134	162	193	223	254	284	315	346	376	407	437	9	97												
04	468	499	528	559	589	620	650	681	712	742	773	803	78	96												
05	834	865	893	924	954	985	1015	1046	1077	1107	1138	1168	13	95												
06	$\frac{1650}{1650}$ 199	230	258	289	319	350	380	411	442	472	503	533	5	94												
07	564	595	623	654	684	715	745	776	807	837	868	898	25	93												
08	929	960	989	1020	1050	1081	1111	1142	1173	1203	1234	1264	59	92												
09	$\frac{1651}{1651}$ 295	326	354	385	415	446	476	507	538	568	599	629	29	91												
10	660	691	719	750	780	811	841	872	903	933	964	994	21	90												
11	$\frac{1652}{1652}$ 025	056	084	115	145	176	206	237	268	298	329	359	6	89												
12	390	421	450	481	511	542	572	603	634	664	695	725	75	88												
13	756	787	815	846	876	907	937	968	999	1029	1060	1090	17	87												
14	$\frac{1653}{1653}$ 121	152	180	211	241	272	302	333	364	394	425	455	2	86												
15	486	517	545	576	606	637	667	698	729	759	790	820	22	85												
16	$\frac{1654}{1654}$ 851	882	911	942	972	1003	1033	1064	1095	1125	1156	1186	63	84												
17	217	248	276	307	337	368	398	429	460	490	521	551	33	83												
18	582	613	641	672	702	733	763	794	825	855	886	916	18	82												
19	947	978	1006	1037	1067	1098	1128	1159	1190	1220	1251	1281	10	81												
20	$\frac{1655}{1655}$ 312	343	372	403	433	464	494	525	556	586	617	647	79	80												
21	678	709	737	768	798	829	859	890	921	951	982	1012	21	79												
22	$\frac{1656}{1656}$ 043	074	102	133	163	194	224	255	286	316	347	377	6	78												
23	408	439	467	498	528	559	589	620	651	681	712	742	26	77												
24	773	804	833	864	894	925	955	986	1017	1047	1078	1108	67	76												
25	$\frac{1657}{1657}$ 139	170	198	229	259	290	320	351	382	412	443	473	2	75												
26	504	535	563	594	624	655	685	716	747	777	808	838	22	74												
27	869	900	928	959	989	1020	1050	1081	1112	1142	1173	1203	14	73												
28	$\frac{1658}{1658}$ 234	265	294	325	355	386	416	447	478	508	539	569	83	72												
29	600	631	659	690	720	751	781	812	843	873	904	934	18	71												
30	965	996	1024	1055	1085	1116	1146	1177	1208	1238	1269	1299	10	70												
31	$\frac{1659}{1659}$ 330	361	389	420	450	481	511	542	573	603	634	664	30	69												
32	695	726	755	786	816	847	877	908	939	969	1000	1030	64	68												
33	$\frac{1660}{1660}$ 061	092	120	151	181	212	242	273	304	334	365	395	6	67												
34	426	457	485	516	546	577	607	638	669	699	730	760	26	66												
35	$\frac{1661}{1661}$ 791	822	850	881	911	942	972	1003	1034	1064	1095	1125	11	65												
36	156	187	216	247	277	308	338	369	400	430	461	491	80	64												
37	522	553	581	612	642	673	703	734	765	795	826	856	22	63												
38	887	918	946	977	1007	1038	1068	1099	1130	1160	1191	1221	7	62												
39	$\frac{1662}{1662}$ 252	283	311	342	372	403	433	464	495	525	556	586	27	61												
40	617	648	677	708	738	769	799	830	861	891	922	952	68	60												
41	983	1014	1042	1073	1103	1134	1164	1195	1226	1256	1287	1317	10	59												
42	$\frac{1663}{1663}$ 348	379	407	438	468	499	529	560	591	621	652	682	23	58												
43	713	744	772	803	833	864	894	925	956	986	1017	1047	15	57												
44	$\frac{1664}{1664}$ 078	109	138	169	199	230	260	291	322	352	383	413	56	56												
45	444	475	503	534	564	595	625	656	687	717	748	778	26	55												
46	809	840	868	899	929	960	990	1021	1052	1082	1113	1143	11	54												
47	174	205	233	264	294	325	355	386	417	447	478	508	31	53												
48	539	570	599	630	660	691	721	752	783	813	844	874	72	52												
49	905	936	964	995	1025	1056	1086	1117	1148	1178	1209	1239	7	51												
	Andynaios	Kanon II	Peritos	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Ijar	Daisios	Hasiran	Panemos	Thannus	Lous	Ab	Gorpaios	Eltul	Hyperboret.	Thischri I	Dios	Thischri II	Apollaios	Kanon I		

Julianischer Kalender

$$-(100 + \tau)$$

$$-(4100 + \tau)$$

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr. (historisch)	50	¹⁶⁶⁶ ₁₀₁ 270	301	329	360	390	421	451	482	513	543	574	604	27	50
	51	¹⁶⁶⁷ ₁₀₁ 635	666	694	725	755	786	816	847	878	908	939	969	19	49
$\frac{101}{101} + \tau$	52	¹⁶⁶⁷ ₁₀₆ 000	031	060	091	121	152	182	213	244	274	305	335	53	48
Julian. Periode $\frac{811}{811} + \tau$	53	¹⁶⁶⁷ ₁₀₆ 366	397	425	456	486	517	547	578	609	639	670	700	23	47
	54	¹⁶⁶⁷ ₁₀₆ 731	762	790	821	851	882	912	943	974	1004	1035	1065	15	46
Weltæra	55	¹⁶⁶⁸ ₁₀₇ 096	127	155	186	216	247	277	308	339	369	400	430	35	45
Frank: 3981 + t	56	¹⁶⁶⁸ ₁₀₇ 461	492	521	552	582	613	643	674	705	735	766	796	69	44
t — 19	57	¹⁶⁶⁸ ₁₀₇ 827	858	886	917	947	978	1008	1039	1070	1100	1131	1161	11	43
Usher: 3803 + t	58	¹⁶⁶⁸ ₁₀₇ 192	223	251	282	312	343	373	404	435	465	496	526	31	42
	59	¹⁶⁶⁸ ₁₀₇ 557	588	616	647	677	708	738	769	800	830	861	891	16	41
Petav.: 3783 + t	60	¹⁶⁶⁹ ₁₀₈ 922	953	982	1013	1043	1074	1104	1135	1166	1196	1227	1257	57	40
Scalig.: 3749 + t	61	¹⁶⁶⁹ ₁₀₈ 288	319	347	378	408	439	469	500	531	561	592	622	27	39
Jahre der Stadt a. u. c.	62	¹⁶⁶⁹ ₁₀₈ 653	684	712	743	773	804	834	865	896	926	957	987	12	38
$\frac{811}{811} + \tau$	63	¹⁶⁶⁹ ₁₀₈ 018	049	077	108	138	169	199	230	261	291	322	352	4	37
(siehe Einleitung)	64	¹⁶⁶⁹ ₁₀₈ 383	414	443	474	504	535	565	596	627	657	688	718	73	36
Byzantinische Aera	65	¹⁶⁷⁰ ₁₀₉ 749	780	808	839	869	900	930	961	992	1022	1053	1083	15	35
Sept. — Dec. $\frac{1309}{1309} + \tau$	66	¹⁶⁷⁰ ₁₀₉ 114	145	173	204	234	265	295	326	357	387	418	448	28	34
Jan. — Aug. $\frac{1309}{1309} + \tau$	67	¹⁶⁷⁰ ₁₀₉ 479	510	538	569	599	630	660	691	722	752	783	813	20	33
	68	¹⁶⁷⁰ ₁₀₉ 844	875	904	935	965	996	1026	1057	1088	1118	1149	1179	61	32
	69	¹⁶⁷⁰ ₁₀₉ 210	241	269	300	330	361	391	422	453	483	514	544	24	31
Seleucidenaera	70	¹⁶⁷¹ ₁₁₀ 575	606	634	665	695	726	756	787	818	848	879	909	16	30
Oct. — Dec. 112 + t	71	¹⁶⁷¹ ₁₁₀ 940	971	999	1030	1060	1091	1121	1152	1183	1213	1244	1274	8	29
Jan. — Sept. 111 + t	72	¹⁶⁷¹ ₁₁₀ 305	336	365	396	426	457	487	518	549	579	610	640	77	28
(siehe Einleitung)	73	¹⁶⁷¹ ₁₁₀ 671	702	730	761	791	822	852	883	914	944	975	1005	12	27
	74	¹⁶⁷¹ ₁₁₀ 036	067	095	126	156	187	217	248	279	309	340	370	32	26
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	75	¹⁶⁷² ₁₁₁ 401	432	460	491	521	552	582	613	644	674	705	735	24	25
	76	¹⁶⁷² ₁₁₁ 766	797	826	857	887	918	948	979	1010	1040	1071	1101	58	24
	77	¹⁶⁷² ₁₁₁ 132	163	191	222	252	283	313	344	375	405	436	466	28	23
	78	¹⁶⁷² ₁₁₁ 497	528	556	587	617	648	678	709	740	770	801	831	20	22
	79	¹⁶⁷² ₁₁₁ 862	893	921	952	982	1013	1043	1074	1105	1135	1166	1196	5	21
	80	¹⁶⁷³ ₁₁₂ 227	258	287	318	348	379	409	440	471	501	532	562	74	20
	81	¹⁶⁷³ ₁₁₂ 593	624	652	683	713	744	774	805	836	866	897	927	16	19
	82	¹⁶⁷³ ₁₁₂ 958	989	1017	1048	1078	1109	1139	1170	1201	1231	1262	1292	1	18
	83	¹⁶⁷³ ₁₁₂ 323	354	382	413	443	474	504	535	566	596	627	657	21	17
	84	¹⁶⁷³ ₁₁₂ 688	719	748	779	809	840	870	901	932	962	993	1023	62	16
	85	¹⁶⁷⁴ ₁₁₃ 054	085	113	144	174	205	235	266	297	327	358	388	32	15
	86	¹⁶⁷⁴ ₁₁₃ 419	450	478	509	539	570	600	631	662	692	723	753	17	14
	87	¹⁶⁷⁴ ₁₁₃ 784	815	843	874	904	935	965	996	1027	1057	1088	1118	9	13
	88	¹⁶⁷⁴ ₁₁₃ 149	180	209	240	270	301	331	362	393	423	454	484	78	12
	89	¹⁶⁷⁴ ₁₁₃ 515	546	574	605	635	666	696	727	758	788	819	849	13	11
	90	¹⁶⁷⁵ ₁₁₄ 880	911	939	970	1000	1031	1061	1092	1123	1153	1184	1214	5	10
	91	¹⁶⁷⁵ ₁₁₄ 245	276	304	335	365	396	426	457	488	518	549	579	25	09
	92	¹⁶⁷⁵ ₁₁₄ 610	641	670	701	731	762	792	823	854	884	915	945	66	08
	93	¹⁶⁷⁵ ₁₁₄ 976	1007	1035	1066	1096	1127	1157	1188	1219	1249	1280	1310	29	07
	94	¹⁶⁷⁵ ₁₁₄ 341	372	400	431	461	492	522	553	584	614	645	675	21	06
	95	¹⁶⁷⁶ ₁₁₅ 706	737	765	796	826	857	887	918	949	979	1010	1040	13	05
	96	¹⁶⁷⁶ ₁₁₅ 071	102	131	162	192	223	253	284	315	345	376	406	82	04
	97	¹⁶⁷⁶ ₁₁₅ 437	468	496	527	557	588	618	649	680	710	741	771	17	03
	98	¹⁶⁷⁶ ₁₁₅ 802	833	861	892	922	953	983	1014	1045	1075	1106	1136	9	02
	99	¹⁶⁷⁶ ₁₁₅ 167	198	226	257	287	318	348	379	410	440	471	501	29	01
		Audynaio Kann II	Peritios Sebat	Dynatos Ader	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Deutios Hasiran	Panemos Thannus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Thiechri I	Dios Thiechri II	Apellaios Kann I		

Julianischer Kalender

— τ
— (4000 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.

(historisch)

4001 + τ

Julian. Periode

4513 + t

Weltära

Frank: 4001 + t

Usher: 3903 + t

Petav.: 3333 + t

Scalig: 3339 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

632 + t

(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

1409 + t

Jan. — Aug.

1408 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

312 + t

Jan. — Sept.

311 + t

(siehe Einleitung)

I	N	S	L
+ ⁸ ₁₃	+ ¹⁰ ₁₅	+ ¹² ₁₇	+ ¹⁴ ₁₉
— ⁷ ₁	— ⁹ ₁₁	— ¹¹ ₁₃	— ¹³ ₁₅
— ²² ₁₇	— ²⁴ ₁₉	— ²⁶ ₂₁	— ²⁸ ₂₃
— ³⁷ ₃₂	— ³⁹ ₃₄	— ⁴¹ ₃₆	— ⁴³ ₃₈
— ⁴⁷ ₄₂	— ⁴⁹ ₄₄	— ⁵¹ ₄₆	— ⁵³ ₄₈

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres 2100

+ 3

+ 33

alle übrig. Jahre
und Monate

+ 2

+ 32

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	1688 532	563	592	623	653	684	714	745	776	806	837	867	63	100
01	1689 898	929	957	988	1018	1049	1079	1110	1141	1171	1202	1232	5	99
02	1690 263	294	322	353	383	414	444	475	506	536	567	597	25	98
03	1691 628	659	687	718	748	779	809	840	871	901	932	962	10	97
04	1692 993	1024	1053	1084	1114	1145	1175	1206	1237	1267	1298	1328	79	96
05	1693 359	390	418	449	479	510	540	571	602	632	663	693	21	95
06	1694 724	755	783	814	844	875	905	936	967	997	1028	1058	6	94
07	1695 089	120	148	179	209	240	270	301	332	362	393	423	26	93
08	1696 454	485	514	545	575	606	636	667	698	728	759	789	67	92
09	1697 820	851	879	910	940	971	1001	1032	1063	1093	1124	1154	2	91
10	1698 185	216	244	275	305	336	366	397	428	458	489	519	22	90
11	1699 550	581	609	640	670	701	731	762	793	823	854	884	14	89
12	1700 915	946	975	1006	1036	1067	1097	1128	1159	1189	1220	1250	83	88
13	1701 281	312	340	371	401	432	462	493	524	554	585	615	18	87
14	1702 646	677	705	736	766	797	827	858	889	919	950	980	10	86
15	1703 011	042	070	101	131	162	192	223	254	284	315	345	30	85
16	1704 376	407	436	467	497	528	558	589	620	650	681	711	71	84
17	1705 742	773	801	832	862	893	923	954	985	1015	1046	1076	6	83
18	1706 107	138	166	197	227	258	288	319	350	380	411	441	26	82
19	1707 472	503	531	562	592	623	653	684	715	745	776	806	18	81
20	1708 837	868	897	928	958	989	1019	1050	1081	1111	1142	1172	52	80
21	1709 203	234	262	293	323	354	384	415	446	476	507	537	22	79
22	1710 568	599	627	658	688	719	749	780	811	841	872	902	14	78
23	1711 933	964	992	1023	1053	1084	1114	1145	1176	1206	1237	1267	34	77
24	1712 298	329	358	389	419	450	480	511	542	572	603	633	68	76
25	1713 664	695	723	754	784	815	845	876	907	937	968	998	10	75
26	1714 029	060	088	119	149	180	210	241	272	302	333	363	30	74
27	1715 394	425	453	484	514	545	575	606	637	667	698	728	15	73
28	1716 759	790	819	850	880	911	941	972	1003	1033	1064	1094	56	72
29	1717 125	156	184	215	245	276	306	337	368	398	429	459	26	71
30	1718 490	521	549	580	610	641	671	702	733	763	794	824	11	70
31	1719 855	886	914	945	975	1006	1036	1067	1097	1128	1159	1189	31	69
32	1720 220	251	280	311	341	372	402	433	464	494	525	555	72	68
33	1721 586	617	645	676	706	737	767	798	829	859	890	920	7	67
34	1722 951	982	1010	1041	1071	1102	1132	1163	1194	1224	1255	1285	27	66
35	1723 316	347	375	406	436	467	497	528	559	589	620	650	19	65
36	1724 681	712	741	772	802	833	863	894	925	955	986	1016	60	64
37	1725 047	078	106	137	167	198	228	259	290	320	351	381	23	63
38	1726 412	443	471	502	532	563	593	624	655	685	716	746	15	62
39	1727 777	808	836	867	897	928	958	989	1020	1050	1081	1111	7	61
40	1728 142	173	202	233	263	294	324	355	386	416	447	477	76	60
41	1729 508	539	567	598	628	659	689	720	751	781	812	842	11	59
42	1730 873	904	932	963	993	1024	1054	1085	1116	1146	1177	1207	31	58
43	1731 238	269	297	328	358	389	419	450	481	511	542	572	16	57
44	1732 603	634	663	694	724	755	785	816	847	877	908	938	57	56
45	1733 969	1000	1028	1059	1089	1120	1150	1181	1212	1242	1273	1303	27	55
46	1734 334	365	393	424	454	485	515	546	577	607	638	668	19	54
47	1735 699	730	758	789	819	850	880	911	942	972	1003	1033	4	53
48	1736 064	095	124	155	185	216	246	277	308	338	369	399	73	52
49	1737 430	461	489	520	550	581	611	642	673	703	734	764	15	51
	Andynaios Kanun II	Peritos Schabat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Iyar	Daisios Hesran	Panance Thamnia	Lous Ab	Gorpaios Kul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

Julianischer Kalender

— τ —
— (4000 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
Januarbeginn																											
Jahre vor Chr. (historisch)	50	1704 795	826	854	885	915	946	976	1007	1038	1068	1099	1129	35	50												
51	1703 794	160	191	219	250	280	311	341	372	403	433	464	494	20	49												
52	1702 793	525	556	585	616	646	677	707	738	769	799	830	860	61	48												
53	1701 792	891	922	950	981	1011	1042	1072	1103	1134	1164	1195	1225	31	47												
54	1700 791	256	287	315	346	376	407	437	468	499	529	560	590	16	46												
Weltära	55	621	652	680	711	741	772	802	833	864	894	925	955	8	45												
56	620	986	1017	1046	1077	1107	1138	1168	1199	1230	1260	1291	1321	77	44												
57	1700 790	352	383	411	442	472	503	533	564	595	625	656	686	12	43												
58	1700 789	717	748	776	807	837	868	898	929	960	990	1021	1051	4	42												
59	1700 788	082	113	141	172	202	233	263	294	325	355	386	416	24	41												
60	447	478	507	538	568	599	629	660	691	721	752	782	812	65	40												
61	813	844	872	903	933	964	994	1025	1056	1086	1117	1147	1177	28	39												
62	1700 787	178	209	237	268	298	329	359	390	421	451	482	512	20	38												
63	543	574	602	633	663	694	724	755	786	816	847	877	907	5	37												
64	908	939	968	999	1029	1060	1090	1121	1152	1182	1213	1243	1273	74	36												
65	1700 786	274	305	333	364	394	425	455	486	517	547	578	608	16	35												
66	639	670	698	729	759	790	820	851	882	912	943	973	1003	8	34												
67	1700 785	004	035	063	094	124	155	185	216	247	277	308	338	21	33												
68	369	400	429	460	490	521	551	582	613	643	674	704	734	62	32												
69	735	766	794	825	855	886	916	947	978	1008	1039	1069	1100	32	31												
70	1700 784	100	131	159	190	220	251	281	312	343	373	404	434	24	30												
71	465	496	524	555	585	616	646	677	708	738	769	799	829	9	29												
72	830	861	890	921	951	982	1012	1043	1074	1104	1135	1165	1195	7	28												
73	1700 783	196	227	255	286	316	347	377	408	439	469	500	530	20	27												
74	561	592	620	651	681	712	742	773	804	834	865	895	925	5	26												
75	926	957	985	1016	1046	1077	1107	1138	1169	1199	1230	1260	1291	25	25												
76	1700 782	291	322	351	382	412	443	473	504	535	565	596	626	66	24												
77	657	688	716	747	777	808	838	869	900	930	961	991	1021	1	23												
78	1700 781	022	053	081	112	142	173	203	234	265	295	326	356	21	22												
79	387	418	446	477	507	538	568	599	630	660	691	721	751	13	21												
80	752	783	812	843	873	904	934	965	996	1026	1057	1087	1117	82	20												
81	1700 780	118	149	177	208	238	269	299	330	361	391	422	452	17	19												
82	483	514	542	573	603	634	664	695	726	756	787	817	847	9	18												
83	848	879	907	938	968	999	1029	1060	1091	1121	1152	1182	1212	29	17												
84	1700 779	213	244	273	304	334	365	395	426	457	487	518	548	63	16												
85	579	610	638	669	699	730	760	791	822	852	883	913	943	5	15												
86	944	975	1003	1034	1064	1095	1125	1156	1187	1217	1248	1278	1308	25	14												
87	1700 777	309	340	368	399	429	460	490	521	552	582	613	643	10	13												
88	674	705	734	765	795	826	856	887	918	948	979	1009	1039	79	12												
89	1700 776	040	071	099	130	160	191	221	252	283	313	344	374	21	11												
90	405	436	464	495	525	556	586	617	648	678	709	739	769	13	10												
91	770	801	829	860	890	921	951	982	1013	1043	1074	1104	1134	26	09												
92	1700 775	135	166	195	226	256	287	317	348	379	409	440	470	67	08												
93	501	532	560	591	621	652	682	713	744	774	805	835	865	9	07												
94	866	897	925	956	986	1017	1047	1078	1108	1139	1169	1200	1230	29	06												
95	1700 774	231	262	290	321	351	382	412	443	474	504	535	565	14	05												
96	596	627	656	687	717	748	778	809	840	870	901	931	961	55	04												
97	962	993	1021	1052	1082	1113	1143	1174	1205	1235	1266	1296	1326	25	03												
98	1700 773	327	358	386	417	447	478	508	539	569	600	631	661	10	02												
99	692	723	751	782	812	843	873	904	935	965	996	1026	1056	30	01												
		Andynaios	Kanon II	Periceo	Schebat	Dynreos	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemidos	Ijar	Dalios	Hasiran	Panemos	Thamos	Lous	Ab	Gorpiaios	Etiul	Hyperberet	Thiachri I	Dios	Thiachri II	Apollaios	Kanon I		

Schram, Tafeln.

t Julianischer Kalender — (3900 + t)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr.	00	¹¹²¹ ₁₆₀ 057	088	117	148	178	209	239	270	301	331	362	392	71	100
(historisch)	01	423	454	482	513	543	574	604	635	666	696	727	757	6	99
τ — 99	02	788	819	847	878	908	939	969	000	031	061	092	122	26	98
3901 + τ	03	¹¹²² ₁₆₁ 153	184	212	243	273	304	334	365	396	426	457	487	18	97
Julian. Periode	04	518	549	578	609	639	670	700	731	762	792	823	853	52	96
⁷¹³ ₁₁₃ + t	05	884	915	943	974	004	035	065	096	127	157	188	218	22	95
Weltära	06	¹¹²³ ₁₆₂ 249	280	308	339	369	400	430	461	492	522	553	583	14	94
Frank: ¹¹⁸¹ ₁₈₁ + t	07	614	645	673	704	734	765	795	826	857	887	918	948	34	93
Usher: ⁴⁰⁰³ ₃ + t	08	979	010	039	070	100	131	161	192	223	253	284	314	68	92
Petav.: 3983 + t	09	¹¹²⁴ ₁₆₃ 345	376	404	435	465	496	526	557	588	618	649	679	10	91
t — 17	10	710	741	769	800	830	861	891	922	953	983	014	044	30	90
Scalig.: ³⁹⁴⁹ ₄₉ + t	11	¹¹²⁵ ₁₆₄ 075	106	134	165	195	226	256	287	318	348	379	409	15	89
Jahre der Stadt	12	440	471	500	531	561	592	622	653	684	714	745	775	56	88
a. u. c.	13	806	837	865	896	926	957	987	018	049	079	110	140	26	87
⁷⁵³ ₅₃ + t	14	¹¹²⁶ ₁₆₆ 171	202	230	261	291	322	352	383	414	444	475	505	18	86
(siehe Einleitung)	15	536	567	595	626	656	687	717	748	779	809	840	870	3	85
Spanische Ära	16	¹¹²⁷ ₁₆₇ 901	932	961	992	022	053	083	114	145	175	206	236	72	84
³³ ₃₃ + t	17	267	298	326	357	387	418	448	479	510	540	571	601	14	83
Anni juliani	18	632	663	691	722	752	783	813	844	875	905	936	966	34	82
⁴³ ₄₃ + t	19	997	028	056	087	117	148	178	209	240	270	301	331	19	81
Herbstbeginn	20	¹¹²⁸ ₁₆₈ 362	393	422	453	483	514	544	575	606	636	667	697	60	80
Byzantinische Ära	21	728	759	787	818	848	879	909	940	971	001	032	062	30	79
Sept. — Dec.	22	¹¹²⁹ ₁₆₉ 093	124	152	183	213	244	274	305	336	366	397	427	15	78
¹⁵⁸⁹ ₈₉ + t	23	458	489	517	548	578	609	639	670	701	731	762	792	7	77
Jan. — Aug.	24	823	854	883	914	944	975	005	036	067	097	128	158	76	76
¹⁵⁸⁸ ₈₈ + t	25	¹¹³⁰ ₁₇₀ 189	220	248	279	309	340	370	401	432	462	493	523	11	75
Seleucidenära	26	554	585	613	644	674	705	735	766	797	827	858	888	31	74
Oct. — Dec.	27	919	950	978	009	039	070	100	131	162	192	223	253	23	73
³¹² ₁₂ + t	28	¹¹³¹ ₁₇₁ 284	315	344	375	405	436	466	497	528	558	589	619	57	72
Jan. — Sept.	29	650	681	709	740	770	801	831	862	893	924	954	984	27	71
³¹¹ ₁₁ + t	30	¹¹³² ₁₇₂ 015	046	074	105	135	166	196	227	258	288	319	349	19	70
(siehe Einleitung)	31	380	411	439	470	500	531	561	592	623	653	684	714	4	69
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	32	745	776	805	836	866	897	927	958	989	019	050	080	73	68
+ 2	33	¹¹³³ ₁₇₃ 111	142	170	201	231	262	292	323	354	384	415	445	15	67
+ 32	34	476	507	535	566	596	627	657	688	719	749	780	810	7	66
	35	841	872	900	931	961	992	022	053	084	114	145	175	20	65
	36	¹¹³⁴ ₁₇₄ 206	237	266	297	327	358	388	419	450	480	511	541	61	64
	37	572	603	631	662	692	723	753	784	815	845	876	906	31	63
	38	937	968	996	027	057	088	118	149	180	210	241	271	16	62
	39	¹¹³⁵ ₁₇₅ 302	333	361	392	422	453	483	514	545	575	606	636	8	61
	40	667	698	727	758	788	819	849	880	911	941	972	002	77	60
	41	¹¹³⁶ ₁₇₆ 033	064	092	123	153	184	214	245	276	306	337	367	19	59
	42	398	429	457	488	518	549	579	610	641	671	702	732	4	58
	43	763	794	822	853	883	914	944	975	006	036	067	097	24	57
	44	¹¹³⁷ ₁₇₇ 128	159	188	219	249	280	310	341	372	402	433	463	65	56
	45	494	525	553	584	614	645	675	706	737	767	798	828	35	55
	46	859	890	918	949	979	010	040	071	102	132	163	193	20	54
	47	¹¹³⁸ ₁₇₈ 224	255	283	314	344	375	405	436	467	497	528	558	12	53
	48	589	620	649	680	710	741	771	802	833	863	894	924	81	52
	49	955	986	014	045	075	106	136	167	198	228	259	289	16	51
		Andynaios	Kanon II	Pertios Schebat	Dyrtos Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Sivan	Panemos Tamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperboret. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanon I	

t Julianischer Kalender — (3900 + τ)

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
Jahre vor Chr.	50	$\begin{smallmatrix} 1789 \\ 278 \end{smallmatrix}$	320	351	379	410	440	471	501	532	563	593	624	654	8	50
(historisch)	51		685	716	744	775	805	836	866	897	928	958	989	1019	28	49
3901 + τ	52	$\begin{smallmatrix} 1790 \\ 279 \end{smallmatrix}$	050	081	110	141	171	202	232	263	294	324	355	385	62	48
Julian. Periode	53		416	447	475	506	536	567	597	628	659	689	720	750	4	47
$\begin{smallmatrix} 4713 \\ 713 \end{smallmatrix}$ + t	54		781	812	840	871	901	932	962	993	1024	1054	1085	1115	24	46
Weltära	55	$\begin{smallmatrix} 1791 \\ 280 \end{smallmatrix}$	146	177	205	236	266	297	327	358	389	419	450	480	9	45
Frank: $\begin{smallmatrix} 4181 \\ 81 \end{smallmatrix}$ + t	56		511	542	571	602	632	663	693	724	755	785	816	846	78	44
Usher: $\begin{smallmatrix} 4002 \\ 02 \end{smallmatrix}$ + t	57		877	908	936	967	997	1028	1058	1089	1120	1150	1181	1211	20	43
Petav.: 3983 + t	58	$\begin{smallmatrix} 1792 \\ 281 \end{smallmatrix}$	242	273	301	332	362	393	423	454	485	515	546	576	5	42
t - 17	59		607	638	666	697	727	758	788	819	850	880	911	941	25	41
Scalig.: 3949 + t	60		972	1003	1032	1063	1093	1124	1154	1185	1216	1246	1277	1307	66	40
t - 51	61	$\begin{smallmatrix} 1793 \\ 282 \end{smallmatrix}$	338	369	397	428	458	489	519	550	581	611	642	672	8	39
Jahre der Stadt	62		703	734	762	793	823	854	884	915	946	976	1007	1037	21	38
a. u. c.	63	$\begin{smallmatrix} 1794 \\ 283 \end{smallmatrix}$	068	099	127	158	188	219	249	280	311	341	372	402	13	37
752 + t	64		433	464	493	524	554	585	615	646	677	707	738	768	82	36
(siehe Einleitung)	65		799	830	858	889	919	950	980	1011	1042	1072	1103	1133	24	35
Spanische Ära	66	$\begin{smallmatrix} 1795 \\ 284 \end{smallmatrix}$	164	195	223	254	284	315	345	376	407	437	468	498	9	34
52 + t	67		529	560	588	619	649	680	710	741	772	802	833	863	29	33
Anni Juliani	68	$\begin{smallmatrix} 1796 \\ 285 \end{smallmatrix}$	894	925	954	985	1015	1046	1076	1107	1138	1168	1199	1229	70	32
53 + t	69		260	291	319	350	380	411	441	472	503	533	564	594	5	31
Herbstbeginn	70		625	656	684	715	745	776	806	837	868	898	929	959	25	30
Byzantinische Ära	71		990	1021	1049	1080	1110	1141	1171	1202	1233	1263	1294	1324	17	29
Sept. — Dec.	72	$\begin{smallmatrix} 1797 \\ 286 \end{smallmatrix}$	355	386	415	446	476	507	537	568	599	629	660	690	51	28
$\begin{smallmatrix} 1509 \\ 09 \end{smallmatrix}$ + t	73		721	752	780	811	841	872	902	933	964	994	1025	1055	21	27
Jan. — Aug.	74	$\begin{smallmatrix} 1798 \\ 287 \end{smallmatrix}$	086	117	145	176	206	237	267	298	329	359	390	420	13	26
$\begin{smallmatrix} 1508 \\ 08 \end{smallmatrix}$ + t	75		451	482	510	541	571	602	632	663	694	724	755	785	33	25
Seleucidenaera	76		816	847	876	907	937	968	998	1029	1060	1090	1121	1151	67	24
Oct. — Dec.	77	$\begin{smallmatrix} 1799 \\ 288 \end{smallmatrix}$	182	213	241	272	302	333	363	394	425	455	486	516	9	23
312 + t	78		547	578	606	637	667	698	728	759	790	820	851	881	29	22
Jan. — Sept.	79		912	943	971	1002	1032	1063	1093	1124	1155	1185	1216	1246	14	21
$\begin{smallmatrix} 1507 \\ 07 \end{smallmatrix}$ + t	80	$\begin{smallmatrix} 1799 \\ 289 \end{smallmatrix}$	277	308	337	368	398	429	459	490	521	551	582	612	55	20
(siehe Einleitung)	81		643	674	702	733	763	794	824	855	886	916	947	977	25	19
I N S L	82	$\begin{smallmatrix} 1799 \\ 290 \end{smallmatrix}$	008	039	067	098	128	159	189	220	251	281	312	342	10	18
t t t t	83		373	404	432	463	493	524	554	585	616	646	677	707	30	17
— 37 — 37 — 37 — 37	84		738	769	798	829	859	890	920	951	982	1012	1043	1073	71	16
— 82 — 82 — 82 — 82	85	$\begin{smallmatrix} 1799 \\ 291 \end{smallmatrix}$	104	135	163	194	224	255	285	316	347	377	408	438	13	15
— 72 — 72 — 72 — 72	86		469	500	528	559	589	620	650	681	712	742	773	803	26	14
— 67 — 67 — 67 — 67	87		834	865	893	924	954	985	1015	1046	1077	1107	1138	1168	18	13
— 32 — 32 — 32 — 32	88	$\begin{smallmatrix} 1799 \\ 292 \end{smallmatrix}$	199	230	259	290	320	351	381	412	443	473	504	534	59	12
— 97 — 97 — 97 — 97	89		565	596	624	655	685	716	746	777	808	838	869	899	29	11
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	90		930	961	989	1020	1050	1081	1111	1142	1173	1203	1234	1264	14	10
+ 2	91	$\begin{smallmatrix} 1799 \\ 293 \end{smallmatrix}$	295	326	354	385	415	446	476	507	538	568	599	629	6	09
+ 32	92		660	691	720	751	781	812	842	873	904	934	965	995	75	08
	93	$\begin{smallmatrix} 1799 \\ 294 \end{smallmatrix}$	026	057	085	116	146	177	207	238	269	299	330	360	10	07
	94		391	422	450	481	511	542	572	603	634	664	695	725	30	06
	95		756	787	815	846	876	907	937	968	999	1029	1060	1090	22	05
	96	$\begin{smallmatrix} 1799 \\ 295 \end{smallmatrix}$	121	152	181	212	242	273	303	334	365	395	426	456	56	04
	97		487	518	546	577	607	638	668	699	730	760	791	821	26	03
	98		852	883	911	942	972	1003	1033	1064	1095	1125	1156	1186	18	02
	99	$\begin{smallmatrix} 1799 \\ 296 \end{smallmatrix}$	217	248	276	307	337	368	398	429	460	490	521	551	3	01
			Andynatos	Manun II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Sistran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet Thuchri I	Dios Thuchri II	Apellaios Kanun I	

100 + t

Julianischer Kalender

— (3800 + t)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr. (historisch)	00	1757 582	613	642	673	703	734	764	795	826	856	887	917	72	100
3801 + t	01	1758 948	979	1007	1038	1068	1099	1129	1160	1191	1221	1252	1282	14	99
Julian. Periode	02	1759 313	344	372	403	433	464	494	525	556	586	617	647	34	98
3812 + t	03	1760 678	709	737	768	798	829	859	890	921	951	982	1012	19	97
Weltära	04	1761 043	074	103	134	164	195	225	256	287	317	348	378	60	96
Frank: 3811 + t	05	1762 409	440	468	499	529	560	590	621	652	682	713	743	30	95
Usher: 3810 + t	06	1763 774	805	833	864	894	925	955	986	1017	1047	1078	1108	15	94
Petav.: 3809 + t	07	1764 139	170	198	229	259	290	320	351	382	412	443	473	7	93
Scalig.: 3808 + t	08	1765 504	535	564	595	625	656	686	717	748	778	809	839	76	92
Jahre der Stadt a. u. c. 3807 + t	09	1766 870	901	929	960	990	1021	1051	1082	1113	1143	1174	1204	18	91
(siehe Einleitung)	10	1767 235	266	294	325	355	386	416	447	478	508	539	569	3	90
Spanische Ära 180 + t	11	1768 600	631	659	690	720	751	781	812	843	873	904	934	23	89
Anni juliani 180 + t	12	1769 965	996	1025	1056	1086	1117	1147	1178	1209	1239	1270	1300	64	88
	13	1770 331	362	390	421	451	482	512	543	574	604	635	665	34	87
	14	1771 696	727	755	786	816	847	877	908	939	969	1000	1030	19	86
Herbstbeginn	15	1772 061	092	120	151	181	212	242	273	304	334	365	395	11	85
Byzantinische Ära	16	1773 426	457	486	517	547	578	608	639	670	700	731	761	80	84
Sept. — Dec.	17	1774 792	823	851	882	912	943	973	1004	1035	1065	1096	1126	15	83
Jan. — Aug.	18	1775 157	188	216	247	277	308	338	369	400	431	461	491	7	82
Seleucidenaera	19	1776 522	553	581	612	642	673	703	734	765	795	826	856	27	81
Oct. — Dec.	20	1777 887	918	947	978	1008	1039	1069	1100	1131	1161	1192	1222	61	80
Jan. — Sept.	21	1778 253	284	312	343	373	404	434	465	496	526	557	587	31	79
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	22	1779 618	649	677	708	738	769	799	830	861	891	922	952	23	78
Jan. und Feb. des Jahres 3800	23	1780 983	1014	1042	1073	1103	1134	1164	1195	1226	1256	1287	1317	8	77
+ 2	24	1781 348	379	408	439	469	500	530	561	592	622	653	683	77	76
+ 32	25	1782 714	745	773	804	834	865	895	926	957	987	1018	1048	19	75
alle übr. Jahre und Monate	26	1783 079	110	138	169	199	230	260	291	322	352	383	413	4	74
+ 1	27	1784 444	475	503	534	564	595	625	656	687	717	748	778	24	73
+ 31	28	1785 809	840	869	900	930	961	991	1022	1053	1083	1114	1144	64	72
	29	1786 175	206	234	265	295	326	356	387	418	448	479	509	7	71
	30	1787 540	571	599	630	660	691	721	752	783	813	844	874	20	70
	31	1788 905	936	964	995	1025	1056	1086	1117	1148	1178	1209	1239	12	69
	32	1789 270	301	330	361	391	422	452	483	514	544	575	605	81	68
	33	1790 636	667	695	726	756	787	817	848	879	909	940	970	16	67
	34	1791 001	032	060	091	121	152	182	213	244	274	305	335	8	66
	35	1792 366	397	425	456	486	517	547	578	609	639	670	700	28	65
	36	1793 731	762	791	822	852	883	913	944	975	1005	1036	1066	69	64
	37	1794 097	128	156	187	217	248	278	309	340	370	401	431	4	63
	38	1795 462	493	521	552	582	613	643	674	705	735	766	796	24	62
	39	1796 827	858	886	917	947	978	1008	1039	1070	1100	1131	1161	16	61
	40	1797 192	223	252	283	313	344	374	405	436	466	497	527	85	60
	41	1798 558	589	617	648	678	709	739	770	801	831	862	892	20	59
	42	1799 923	954	982	1013	1043	1074	1104	1135	1166	1196	1227	1257	12	58
	43	1800 288	319	347	378	408	439	469	500	531	561	592	622	32	57
	44	1801 653	684	713	744	774	805	835	866	897	927	958	988	66	56
	45	1802 019	050	078	109	139	170	200	231	262	292	323	353	8	55
	46	1803 384	415	443	474	504	535	565	596	627	657	688	718	28	54
	47	1804 749	780	808	839	869	900	930	961	992	1022	1053	1083	13	53
	48	1805 114	145	174	205	235	266	296	327	358	388	419	449	54	52
	49	1806 480	511	539	570	600	631	661	692	723	753	784	814	24	51
		Audynaios Kanon II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemidios Iyar	Daisios Sistran	Pasemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet Tischri I	Dios Tischri II	Apellaios Kanon I		

100 + t

Julianischer Kalender

— (3800 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

Julian. Periode
3801 + t

Weltära

Frank: 3801 + t

Usher: 3801 + t

Petav.: 3801 + t

Scalig.: 3801 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

3801 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

3801 + t

Anni juliani

3801 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

3801 + t

Jan. — Aug.

3801 + t

Seleukidenära

Oct. — Dec.

3801 + t

Jan. — Sept.

3801 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t t

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

— 3 — 3 — 3 — 3

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 1

+ 31

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	845	876	904	935	965	996	1026	1057	1088	1118	1149	1179	9	50
51	210	241	269	300	330	361	391	422	453	483	514	544	29	49
52	575	606	635	666	696	727	757	788	819	849	880	910	70	48
53	941	972	1000	1031	1061	1092	1122	1153	1184	1214	1245	1275	5	47
54	306	337	365	396	426	457	487	518	549	579	610	640	25	46
55	671	702	730	761	791	822	852	883	914	944	975	1005	17	45
56	1036	1067	1096	1127	1157	1188	1218	1249	1280	1310	1341	1371	58	44
57	402	433	461	492	522	553	583	614	645	675	706	736	21	43
58	767	798	826	857	887	918	948	979	1010	1040	1071	1101	13	42
59	1166	1197	1225	1256	1286	1317	1347	1378	1408	1439	1469	1500	33	41
60	497	528	557	588	618	649	679	710	741	771	802	832	74	40
61	863	894	922	953	983	1014	1044	1075	1106	1136	1167	1197	9	39
62	228	259	287	318	348	379	409	440	471	501	532	562	29	38
63	593	624	652	683	713	744	774	805	836	866	897	927	21	37
64	958	989	1018	1049	1079	1110	1140	1171	1202	1232	1263	1293	55	36
65	324	355	383	414	444	475	505	536	567	597	628	658	25	35
66	689	720	748	779	809	840	870	901	932	962	993	1023	17	34
67	1054	1085	1113	1144	1174	1205	1235	1266	1297	1327	1358	1388	2	33
68	419	450	479	510	540	571	601	632	663	693	724	754	71	32
69	785	816	844	875	905	936	966	997	1028	1058	1089	1119	13	31
70	150	181	209	240	270	301	331	362	393	423	454	484	33	30
71	515	546	574	605	635	666	696	727	758	788	819	849	18	29
72	880	911	940	971	1001	1032	1062	1093	1124	1154	1185	1215	59	28
73	246	277	305	336	366	397	427	458	489	519	550	580	29	27
74	611	642	670	701	731	762	792	823	854	884	915	945	14	26
75	976	1007	1035	1066	1096	1127	1157	1188	1219	1249	1280	1310	6	25
76	341	372	401	432	462	493	523	554	585	615	646	676	75	24
77	707	738	766	797	827	858	888	919	950	980	1011	1041	10	23
78	1072	1103	1131	1162	1192	1223	1253	1284	1315	1345	1376	1406	30	22
79	437	468	496	527	557	588	618	649	680	710	741	771	22	21
80	802	833	862	893	923	954	984	1015	1046	1076	1107	1137	63	20
81	168	199	227	258	288	319	349	380	411	441	472	502	26	19
82	533	564	592	623	653	684	714	745	776	806	837	867	18	18
83	898	929	957	988	1018	1049	1079	1110	1141	1171	1202	1232	10	17
84	1263	1294	1323	1354	1384	1415	1445	1476	1507	1537	1568	1598	79	16
85	629	660	688	719	749	780	810	841	872	902	933	963	14	15
86	994	1025	1053	1084	1114	1145	1175	1206	1237	1267	1298	1328	6	14
87	359	390	418	449	479	510	540	571	602	632	663	693	26	13
88	724	755	784	815	845	876	906	937	968	998	1029	1059	60	12
89	1090	1121	1149	1180	1210	1241	1271	1302	1333	1363	1394	1424	30	11
90	455	486	514	545	575	606	636	667	698	728	759	789	22	10
91	820	851	879	910	940	971	1001	1032	1063	1093	1124	1154	7	09
92	185	216	245	276	306	337	367	398	429	459	490	520	76	08
93	551	582	610	641	671	702	732	763	794	824	855	885	18	07
94	916	947	975	1006	1036	1067	1097	1128	1159	1189	1220	1250	3	06
95	281	312	340	371	401	432	462	493	524	554	585	615	23	05
96	646	677	706	737	767	798	828	859	890	920	951	981	64	04
97	1012	1043	1071	1102	1132	1163	1193	1224	1255	1285	1316	1346	34	03
98	377	408	436	467	497	528	558	589	620	650	681	711	19	02
99	742	773	801	832	862	893	923	954	985	1015	1046	1076	11	01
	Andronicus Kanon II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Kanthlos Nisan	Artemisios Ijar	Daiosios Elatan	Panemos Thannus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperboret. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanon I		

200 + t

Julianischer Kalender

— (3700 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

2701 + t

Julian. Periode

2701 + t

Weltära

Frank: 2701 + t

Usher: 2701 + t

Petav.: 2701 + t

Scalig.: 2701 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

922 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

222 + t

Anni juliani

2701 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

1701 + t

Jan. — Aug.

1701 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

512 + t

Jan. — Sept.

511 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t t Kal.

+ 0 + 1 + 2 + 3

- 1 - 2 - 3 - 4 - 5

- 6 - 7 - 8 - 9 - 10

- 11 - 12 - 13 - 14 - 15

- 16 - 17 - 18 - 19 - 20

- 21 - 22 - 23 - 24 - 25

- 26 - 27 - 28 - 29 - 30

- 31 - 32 - 33 - 34 - 35

- 36 - 37 - 38 - 39 - 40

- 41 - 42 - 43 - 44 - 45

- 46 - 47 - 48 - 49 - 50

- 51 - 52 - 53 - 54 - 55

- 56 - 57 - 58 - 59 - 60

- 61 - 62 - 63 - 64 - 65

- 66 - 67 - 68 - 69 - 70

- 71 - 72 - 73 - 74 - 75

- 76 - 77 - 78 - 79 - 80

- 81 - 82 - 83 - 84 - 85

- 86 - 87 - 88 - 89 - 90

- 91 - 92 - 93 - 94 - 95

- 96 - 97 - 98 - 99 - 100

- 101 - 102 - 103 - 104 - 105

- 106 - 107 - 108 - 109 - 110

- 111 - 112 - 113 - 114 - 115

- 116 - 117 - 118 - 119 - 120

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
00	107	138	167	198	228	259	289	320	351	381	412	442	80	100												
01	473	504	532	563	593	624	654	685	716	746	777	807	15	99												
02	838	869	897	928	958	989	1019	1050	1081	1111	1142	1172	7	98												
03	203	234	262	293	323	354	384	415	446	476	507	537	27	97												
04	568	599	628	659	689	720	750	781	812	842	873	903	68	96												
05	934	965	993	1024	1054	1085	1115	1146	1177	1207	1238	1268	3	95												
06	299	330	358	389	419	450	480	511	542	572	603	633	23	94												
07	664	695	723	754	784	815	845	876	907	937	968	998	15	93												
08	1029	1060	1089	1120	1150	1181	1211	1242	1273	1303	1334	1364	84	92												
09	395	426	454	485	515	546	576	607	638	668	699	729	19	91												
10	760	791	819	850	880	911	941	972	1003	1033	1064	1094	11	90												
11	125	156	184	215	245	276	306	337	368	398	429	459	24	89												
12	490	521	550	581	611	642	672	703	734	764	795	825	65	88												
13	856	887	915	946	976	1007	1037	1068	1099	1129	1160	1190	7	87												
14	221	252	280	311	341	372	402	433	464	494	525	555	27	86												
15	586	617	645	676	706	737	767	798	829	859	890	920	12	85												
16	951	982	1011	1042	1072	1103	1133	1164	1195	1225	1256	1286	81	84												
17	317	348	376	407	437	468	498	529	560	590	621	651	23	83												
18	682	713	741	772	802	833	863	894	925	955	986	1016	8	82												
19	1047	1078	1106	1137	1167	1198	1228	1259	1290	1320	1351	1381	28	81												
20	412	443	472	503	533	564	594	625	656	686	717	747	69	80												
21	778	809	837	868	898	929	959	990	1021	1051	1082	1112	4	79												
22	143	174	202	233	263	294	324	355	386	416	447	477	24	78												
23	508	539	567	598	628	659	689	720	751	781	812	842	16	77												
24	873	904	933	964	994	1025	1055	1086	1117	1147	1178	1208	57	76												
25	239	270	298	329	359	390	420	451	482	512	543	573	20	75												
26	604	635	663	694	724	755	785	816	847	877	908	938	12	74												
27	969	1000	1028	1059	1089	1120	1150	1181	1212	1242	1273	1303	32	73												
28	334	365	394	425	455	486	516	547	578	608	639	669	66	72												
29	700	731	759	790	820	851	881	912	943	973	1004	1034	8	71												
30	1065	1096	1124	1155	1185	1216	1246	1277	1308	1338	1369	1399	28	70												
31	430	461	489	520	550	581	611	642	673	703	734	764	13	69												
32	795	826	855	886	916	947	977	1008	1039	1069	1100	1130	54	68												
33	161	192	220	251	281	312	342	373	404	434	465	495	24	67												
34	526	557	585	616	646	677	707	738	769	799	830	860	16	66												
35	891	922	950	981	1011	1042	1072	1103	1134	1164	1195	1225	29	65												
36	256	287	316	347	377	408	438	469	500	530	561	591	70	64												
37	622	653	681	712	742	773	803	834	865	895	926	956	12	63												
38	987	1018	1046	1077	1107	1138	1168	1199	1230	1260	1291	1321	32	62												
39	352	383	411	442	472	503	533	564	595	625	656	686	17	61												
40	717	748	777	808	838	869	899	930	961	991	1022	1052	58	60												
41	1083	1114	1142	1173	1203	1234	1264	1295	1326	1356	1387	1417	28	59												
42	448	479	507	538	568	599	629	660	691	721	752	782	13	58												
43	813	844	872	903	933	964	994	1025	1056	1086	1117	1147	5	57												
44	178	209	238	269	299	330	360	391	422	452	483	513	74	56												
45	544	575	603	634	664	695	725	756	787	817	848	878	9	55												
46	909	940	968	999	1029	1060	1090	1121	1152	1182	1213	1243	29	54												
47	274	305	333	364	394	425	455	486	517	547	578	608	21	53												
48	639	670	699	730	760	791	821	852	883	913	944	974	55	52												
49	1005	1036	1064	1095	1125	1156	1186	1217	1248	1278	1309	1339	25	51												
	Andynaios	Kanon II	Peridos	Sebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Ijar	Deisios	Basiran	Panemos	Thannus	Lous	Ab	Gorpaios	Elul	Hyperbet.	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I		

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres - 2700

+ 1

+ 31

alle übrig. Jahre
und Monate

0

+ 30

200 + t

Julianischer Kalender

— (3700 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
3701 + τ

Julian. Periode
3701 + τ

Weltära

Frank: 3701 + τ

Usher: 3701 + τ

Petav.: 3701 + τ

Scalig.: 3701 + τ

Jahre der Stadt
a. u. c.
3701 + τ
(siehe Einleitung)

Spanische Ära
3701 + τ

Anni Juliani
3701 + τ

Herbstbeginn

Byzantinische Ära
Sept. — Dec.
3701 + τ

Jan. — Aug.
3701 + τ

Seleucidenaera
Oct. — Dec.
3701 + τ

Jan. — Aug.
3701 + τ
(siehe Einleitung)

I	N	S	L
3701	3701	3701	3701
3702	3702	3702	3702
3703	3703	3703	3703
3704	3704	3704	3704
3705	3705	3705	3705
3706	3706	3706	3706
3707	3707	3707	3707
3708	3708	3708	3708
3709	3709	3709	3709
3710	3710	3710	3710

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender
o
+ 30

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	¹⁸¹² ₃₈₁ 370	401	429	460	490	521	551	582	613	643	674	704	17	50
51	¹⁸¹² ₃₈₁ 735	766	794	825	855	886	916	947	978	1008	1039	1069	2	49
52	¹⁸¹² ₃₈₁ 100	131	160	191	221	252	282	313	344	374	405	435	71	48
53	¹⁸¹² ₃₈₁ 466	497	525	556	586	617	647	678	709	739	770	800	13	47
54	¹⁸¹² ₃₈₁ 831	862	890	921	951	982	1012	1043	1074	1104	1135	1165	33	46
55	¹⁸¹² ₃₈₁ 196	227	255	286	316	347	377	408	439	469	500	530	18	45
56	¹⁸¹² ₃₈₁ 561	592	621	652	682	713	743	774	805	835	866	896	59	44
57	¹⁸¹² ₃₈₁ 927	958	986	1017	1047	1078	1108	1139	1170	1200	1231	1261	29	43
58	¹⁸¹² ₃₈₁ 292	323	351	382	412	443	473	504	535	565	596	626	21	42
59	¹⁸¹² ₃₈₁ 657	688	716	747	777	808	838	869	900	930	961	991	6	41
60	¹⁸¹⁶ ₃₈₆ 022	053	082	113	143	174	204	235	266	296	327	357	75	40
61	¹⁸¹⁶ ₃₈₆ 388	419	447	478	508	539	569	600	631	661	692	722	17	39
62	¹⁸¹⁶ ₃₈₆ 753	784	812	843	873	904	934	965	996	1026	1057	1087	2	38
63	¹⁸¹⁶ ₃₈₆ 118	149	177	208	238	269	299	330	361	391	422	452	22	37
64	¹⁸¹⁶ ₃₈₆ 483	514	543	574	604	635	665	696	727	757	788	818	63	36
65	¹⁸¹⁸ ₃₈₇ 849	880	908	939	969	1000	1030	1061	1092	1122	1153	1183	33	35
66	¹⁸¹⁸ ₃₈₇ 214	245	273	304	334	365	395	426	457	487	518	548	18	34
67	¹⁸¹⁸ ₃₈₇ 579	610	638	669	699	730	760	791	822	852	883	913	10	33
68	¹⁸¹⁸ ₃₈₇ 944	975	1004	1035	1065	1096	1126	1157	1188	1218	1249	1279	79	32
69	¹⁸¹⁸ ₃₈₇ 310	341	369	400	430	461	491	522	553	583	614	644	14	31
70	¹⁸²⁰ ₃₈₉ 675	706	734	765	795	826	856	887	918	948	979	1009	6	30
71	¹⁸²⁰ ₃₈₉ 1040	1071	1099	1130	1160	1191	1221	1252	1283	1313	1344	1374	26	29
72	¹⁸²⁰ ₃₈₉ 405	436	465	496	526	557	587	618	649	679	710	740	60	28
73	¹⁸²⁰ ₃₈₉ 771	802	830	861	891	922	952	983	1014	1044	1075	1105	30	27
74	¹⁸²⁰ ₃₈₉ 1136	1167	1195	1226	1256	1287	1317	1348	1379	1409	1440	1470	22	26
75	¹⁸²² ₃₉₁ 501	532	560	591	621	652	682	713	744	774	805	835	7	25
76	¹⁸²² ₃₉₁ 866	897	926	957	987	1018	1048	1079	1110	1140	1171	1201	76	24
77	¹⁸²² ₃₉₁ 232	263	291	322	352	383	413	444	475	505	536	566	18	23
78	¹⁸²² ₃₉₁ 597	628	656	687	717	748	778	809	840	870	901	931	10	22
79	¹⁸²² ₃₉₁ 962	993	1021	1052	1082	1113	1143	1174	1205	1235	1266	1296	23	21
80	¹⁸²⁴ ₃₉₃ 327	358	387	418	448	479	509	540	571	601	632	662	64	20
81	¹⁸²⁴ ₃₉₃ 693	724	752	783	813	844	874	905	936	966	997	1027	6	19
82	¹⁸²⁴ ₃₉₃ 1058	1089	1117	1148	1178	1209	1239	1270	1301	1331	1362	1392	26	18
83	¹⁸²⁴ ₃₉₃ 423	454	482	513	543	574	604	635	666	696	727	757	11	17
84	¹⁸²⁴ ₃₉₃ 788	819	848	879	909	940	970	1001	1032	1062	1093	1123	80	16
85	¹⁸²⁶ ₃₉₅ 154	185	213	244	274	305	335	366	397	427	458	488	22	15
86	¹⁸²⁶ ₃₉₅ 519	550	578	609	639	670	700	731	762	792	823	853	7	14
87	¹⁸²⁶ ₃₉₅ 884	915	943	974	1004	1035	1065	1096	1127	1157	1188	1218	27	13
88	¹⁸²⁶ ₃₉₅ 249	280	309	340	370	401	431	462	493	523	554	584	68	12
89	¹⁸²⁶ ₃₉₅ 615	646	674	705	735	766	796	827	858	888	919	949	3	11
90	¹⁸²⁷ ₃₉₆ 980	1011	1039	1070	1100	1131	1161	1192	1223	1253	1284	1314	23	10
91	¹⁸²⁷ ₃₉₆ 345	376	404	435	465	496	526	557	588	618	649	679	15	09
92	¹⁸²⁷ ₃₉₆ 710	741	770	801	831	862	892	923	954	984	1015	1045	84	08
93	¹⁸²⁷ ₃₉₆ 1076	1107	1135	1166	1196	1227	1257	1288	1319	1349	1380	1410	19	07
94	¹⁸²⁷ ₃₉₆ 441	472	500	531	561	592	622	653	684	714	745	775	11	06
95	¹⁸²⁹ ₃₉₈ 806	837	865	896	926	957	987	1018	1049	1079	1110	1140	31	05
96	¹⁸²⁹ ₃₉₈ 171	202	231	262	292	323	353	384	415	445	476	506	65	04
97	¹⁸²⁹ ₃₉₈ 537	568	596	627	657	688	718	749	780	810	841	871	7	03
98	¹⁸²⁹ ₃₉₈ 902	933	961	992	1022	1053	1083	1114	1145	1175	1206	1236	27	02
99	¹⁸²⁹ ₃₉₈ 267	298	326	357	387	418	448	479	510	540	571	601	12	01
	Audynaio Kannu II	Perito Schebat	Dyetro Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panomos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Thaschri I	Dios Thaschri II	Apollaios Kannu I		

300 + t

Julianischer Kalender

— (3600 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

3601 + τ

Julian. Periode

1013 + t

1013 + t

Weltära

Frank: 3601 + t

Usher: 3603 + t

Petav.: 3603 + t

Scalig.: 3603 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1013 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

360 + t

Anni Juliani

360 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

1000 + t

Jan. — Aug.

1000 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

612 + t

Jan. — Sept.

611 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

+ 8 + 6 + 1 + 2

- 12 - 13 - 27 - 7x

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

- 27 - 28 - 29 - 30

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
00	1000 632	663	692	723	753	784	814	845	876	906	937	967	53	100												
01	1001 998	629	657	688	718	749	779	810	841	871	902	932	23	99												
02	1002 363	394	422	453	483	514	544	575	606	636	667	697	15	98												
03	1003 728	759	787	818	848	879	909	940	971	001	032	062	28	97												
04	1004 093	124	153	184	214	245	275	306	337	367	398	428	69	96												
05	1005 459	490	518	549	579	610	640	671	702	732	763	793	11	95												
06	1006 824	855	883	914	944	975	005	036	067	097	128	158	24	94												
07	1007 189	220	248	279	309	340	370	401	432	462	493	523	16	93												
08	1008 554	585	614	645	675	706	736	767	798	828	859	889	57	92												
09	1009 920	951	979	010	040	071	101	132	163	193	224	254	27	91												
10	1010 285	316	344	375	405	436	466	497	528	558	589	619	12	90												
11	1011 650	681	709	740	770	801	831	862	893	923	954	984	32	89												
12	1012 015	046	075	106	136	167	197	228	259	289	320	350	73	88												
13	1013 381	412	440	471	501	532	562	593	624	654	685	715	8	87												
14	1014 746	777	805	836	866	897	927	958	989	019	050	080	28	86												
15	1015 111	142	170	201	231	262	292	323	354	384	415	445	20	85												
16	1016 476	507	536	567	597	628	658	689	720	750	781	811	54	84												
17	1017 842	873	901	932	962	993	023	054	085	115	146	176	24	83												
18	1018 207	238	266	297	327	358	388	419	450	480	511	541	16	82												
19	1019 572	603	631	662	692	723	753	784	815	845	876	906	1	81												
20	1020 937	968	997	028	058	089	119	150	181	211	242	272	70	80												
21	1021 303	334	362	393	423	454	484	515	546	576	607	637	12	79												
22	1022 668	699	727	758	788	819	849	880	911	941	972	002	32	78												
23	1023 033	064	092	123	153	184	214	245	276	306	337	367	17	77												
24	1024 398	429	458	489	519	550	580	611	642	672	703	733	58	76												
25	1025 764	795	823	854	884	915	945	976	007	037	068	098	28	75												
26	1026 129	160	188	219	249	280	310	341	372	402	433	463	13	74												
27	1027 494	525	553	584	614	645	675	706	737	767	798	828	5	73												
28	1028 859	890	919	950	980	011	041	072	103	133	164	194	74	72												
29	1029 225	256	284	315	345	376	406	437	468	498	529	559	16	71												
30	1030 590	621	649	680	710	741	771	802	833	863	894	924	29	70												
31	1031 955	986	014	045	075	106	136	167	198	228	259	289	21	69												
32	1032 320	351	380	411	441	472	502	533	564	594	625	655	62	68												
33	1033 686	717	745	776	806	837	867	898	929	959	990	020	32	67												
34	1034 051	082	110	141	171	202	232	263	294	324	355	385	17	66												
35	1035 416	447	475	506	536	567	597	628	659	689	720	750	9	65												
36	1036 781	812	841	872	902	933	963	994	025	055	086	116	78	64												
37	1037 147	178	206	237	267	298	328	359	390	420	451	481	13	63												
38	1038 512	543	571	602	632	663	693	724	755	785	816	846	5	62												
39	1039 877	908	936	967	997	028	058	089	120	150	181	211	25	61												
40	1040 242	273	302	333	363	394	424	455	486	516	547	577	59	60												
41	1041 608	639	667	698	728	759	789	820	851	881	912	942	29	59												
42	1042 973	004	032	063	093	124	154	185	216	246	277	307	21	58												
43	1043 338	369	397	428	458	489	519	550	581	611	642	672	6	57												
44	1044 703	734	763	794	824	855	885	916	947	977	008	038	75	56												
45	1045 069	100	128	159	189	220	250	281	312	342	373	403	17	55												
46	1046 434	465	493	524	554	585	615	646	677	707	738	768	2	54												
47	1047 799	830	858	889	919	950	980	011	042	072	103	133	22	53												
48	1048 164	195	224	255	285	316	346	377	408	438	469	499	63	52												
49	1049 530	561	589	620	650	681	711	742	773	803	834	864	33	51												
	Andynios	Kanon II	Peritos	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemios	Iyar	Daisios	Hasran	Panemos	Thamus	Lous	Ab	Gorpiaios	Ellal	Hyperberet.	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I		

300 + t

Julianischer Kalender

— (3600 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
3601 + τ
Julian. Periode
1012 + t
Weltraera
Frank: 1001 + t
Usher: 1000 + t
Petav.: 1000 + t
Scalig.: 1000 + t
Jahre der Stadt
a. u. c.
1000 + t
(siehe Einleitung)
Spanische Aera
888 + t
Anni Juliani
888 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera
Sept. — Dec.
1000 + t
Jan. — Aug.
1000 + t
Seleucidenaera
Oct. — Dec.
612 + t
Jan. — Sept.
611 + t
(siehe Einleitung)

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
-37	-31	-27	+3
-37	-31	-27	-7x
-37	-31	-27	Fst.
-37	-31	-27	+3
-37	-31	-27	-7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender
— 1
+ 29

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
50	895	926	954	985	1015	1046	1076	1107	1138	1168	1199	1229	18	50												
51	260	291	319	350	380	411	441	472	503	533	564	594	10	49												
52	625	656	685	716	746	777	807	838	869	899	930	960	79	48												
53	991	1022	1050	1081	1111	1142	1172	1203	1234	1264	1295	1325	21	47												
54	356	387	415	446	476	507	537	568	599	629	660	690	6	46												
55	721	752	780	811	841	872	902	933	964	994	1025	1055	26	45												
56	1086	1117	1146	1177	1207	1238	1268	1299	1330	1360	1391	1421	67	44												
57	452	483	511	542	572	603	633	664	695	725	756	786	2	43												
58	817	848	876	907	937	968	998	1029	1060	1090	1121	1151	22	42												
59	182	213	241	272	302	333	363	394	425	455	486	516	14	41												
60	547	578	607	638	668	699	729	760	791	821	852	882	83	40												
61	913	944	972	1003	1033	1064	1094	1125	1156	1186	1217	1247	18	39												
62	278	309	337	368	398	429	459	490	521	551	582	612	10	38												
63	643	674	702	733	763	794	824	855	886	916	947	977	30	37												
64	1008	1039	1068	1099	1129	1160	1190	1221	1252	1282	1313	1343	64	36												
65	374	405	433	464	494	525	555	586	617	647	678	708	6	35												
66	739	770	798	829	859	890	920	951	982	1012	1043	1073	26	34												
67	104	135	163	194	224	255	285	316	347	377	408	438	11	33												
68	469	500	529	560	590	621	651	682	713	743	774	804	80	32												
69	835	866	894	925	955	986	1016	1047	1078	1108	1139	1169	22	31												
70	200	231	259	290	320	351	381	412	443	473	504	534	7	30												
71	565	596	624	655	685	716	746	777	808	838	869	899	27	29												
72	930	961	990	1021	1051	1082	1112	1143	1174	1204	1235	1265	68	28												
73	296	327	355	386	416	447	477	508	539	569	600	630	10	27												
74	661	692	720	751	781	812	842	873	904	934	965	995	23	26												
75	1026	1057	1085	1116	1146	1177	1207	1238	1269	1299	1330	1360	15	25												
76	391	422	451	482	512	543	573	604	635	665	696	726	56	24												
77	757	788	816	847	877	908	938	969	1000	1030	1061	1091	26	23												
78	122	153	181	212	242	273	303	334	365	395	426	456	11	22												
79	487	518	546	577	607	638	668	699	730	760	791	821	31	21												
80	852	883	912	943	973	1004	1034	1065	1096	1126	1157	1187	72	20												
81	218	249	277	308	338	369	399	430	461	491	522	552	7	19												
82	583	614	642	673	703	734	764	795	826	856	887	917	27	18												
83	948	979	1007	1038	1068	1099	1129	1160	1191	1221	1252	1282	19	17												
84	1013	1044	1073	1104	1134	1165	1195	1226	1257	1287	1318	1348	53	16												
85	679	710	738	769	799	830	860	891	922	952	983	1013	23	15												
86	1044	1075	1103	1134	1164	1195	1225	1256	1287	1317	1348	1378	15	14												
87	409	440	468	499	529	560	590	621	652	682	713	743	35	13												
88	774	805	834	865	895	926	956	987	1018	1048	1079	1109	69	12												
89	140	171	199	230	260	291	321	352	383	413	444	474	11	11												
90	505	536	564	595	625	656	686	717	748	778	809	839	31	10												
91	870	901	929	960	990	1021	1051	1082	1113	1143	1174	1204	16	09												
92	235	266	295	326	356	387	417	448	479	509	540	570	57	08												
93	601	632	660	691	721	752	782	813	844	874	905	935	27	07												
94	966	997	1025	1056	1086	1117	1147	1178	1209	1239	1270	1300	12	06												
95	331	362	390	421	451	482	512	543	574	604	635	665	4	05												
96	696	727	756	787	817	848	878	909	940	970	1001	1031	73	04												
97	1062	1093	1121	1152	1182	1213	1243	1274	1305	1335	1366	1396	15	03												
98	427	458	486	517	547	578	608	639	670	700	731	761	28	02												
99	792	823	851	882	912	943	973	1004	1035	1065	1096	1126	20	01												
	Audynaios	Kanon II	Peritos	Schebat	Dyastros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Iyar	Daisios	Hastiran	Panemos	Thamus	Lous	Ab	Gorpaios	Elul	Hyperbaret	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I		

400 + t

Julianischer Kalender

— (3500 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

3501 + τ

Julian. Periode

1113 + t

Weltära

Frank: 3331 + t

Usher: 4003 + t

Petav.: 3333 + t

Scalig.: 3333 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1113 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

333 + t

Anni juliani

446 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

3300 + t

Jan. — Aug.

3303 + t

Seleucidenära

Oct. — Dec.

712 + t

Jan. — Sept.

711 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t t Kal.

+ 13 + 11 + 17 + 3

- 3 - 17 - 11 - 7x

- 17 - 37 - 39 - 7x

- 33 - 37 - 39 - 7x

- 47 - 42

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

— I

+ 29

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	157	188	217	248	278	309	339	370	401	431	462	492	61	100
01	523	554	582	613	643	674	704	735	766	796	827	857	24	99
02	888	919	947	978	1008	1039	1069	1100	1131	1161	1192	1222	16	98
03	253	284	312	343	373	404	434	465	496	526	557	587	8	97
04	618	649	678	709	739	770	800	831	862	892	923	953	77	96
05	984	1015	1043	1074	1104	1135	1165	1196	1227	1257	1288	1318	12	95
06	349	380	408	439	469	500	530	561	592	622	653	683	32	94
07	714	745	773	804	834	865	895	926	957	987	1018	1048	24	93
08	079	110	139	170	200	231	261	292	323	353	384	414	58	92
09	445	476	504	535	565	596	626	657	688	718	749	779	28	91
10	810	841	869	900	930	961	991	1022	1053	1083	1114	1144	20	90
11	175	206	234	265	295	326	356	387	418	448	479	509	5	89
12	540	571	600	631	661	692	722	753	784	814	845	875	74	88
13	906	937	965	996	1026	1057	1087	1118	1149	1179	1210	1240	16	87
14	271	302	330	361	391	422	452	483	514	544	575	605	1	86
15	636	667	695	726	756	787	817	848	879	909	940	970	21	85
16	001	032	061	092	122	153	183	214	245	275	306	336	62	84
17	367	398	426	457	487	518	548	579	610	640	671	701	32	83
18	732	763	791	822	852	883	913	944	975	1005	1036	1066	17	82
19	097	128	156	187	217	248	278	309	340	370	401	431	9	81
20	462	493	522	553	583	614	644	675	706	736	767	797	78	80
21	828	859	887	918	948	979	1009	1040	1071	1101	1132	1162	13	79
22	193	224	252	283	313	344	374	405	436	466	497	527	5	78
23	558	589	617	648	678	709	739	770	801	831	862	892	25	77
24	923	954	983	1014	1044	1075	1105	1136	1167	1197	1228	1258	66	76
25	289	320	348	379	409	440	470	501	532	562	593	623	29	75
26	654	685	713	744	774	805	835	866	897	927	958	988	21	74
27	019	050	078	109	139	170	200	231	262	292	323	353	13	73
28	384	415	444	475	505	536	566	597	628	658	689	719	82	72
29	750	781	809	840	870	901	931	962	993	1023	1054	1084	17	71
30	115	146	174	205	235	266	296	327	358	388	419	449	9	70
31	480	511	539	570	600	631	661	692	723	753	784	814	29	69
32	845	876	905	936	966	997	1027	1058	1089	1119	1150	1180	63	68
33	211	242	270	301	331	362	392	423	454	484	515	545	5	67
34	576	607	635	666	696	727	757	788	819	849	880	910	25	66
35	941	972	1000	1031	1061	1092	1122	1153	1184	1214	1245	1275	10	65
36	306	337	366	397	427	458	488	519	550	580	611	641	79	64
37	672	703	731	762	792	823	853	884	915	945	976	1006	21	63
38	037	068	096	127	157	188	218	249	280	310	341	371	6	62
39	402	433	461	492	522	553	583	614	645	675	706	736	26	61
40	767	798	827	858	888	919	949	980	1011	1041	1072	1102	67	60
41	133	164	192	223	253	284	314	345	376	406	437	467	2	59
42	498	529	557	588	618	649	679	710	741	771	802	832	22	58
43	863	894	922	953	983	1014	1044	1075	1106	1136	1167	1197	14	57
44	228	259	288	319	349	380	410	441	472	502	533	563	83	56
45	594	625	653	684	714	745	775	806	837	867	898	928	18	55
46	959	990	1018	1049	1079	1110	1140	1171	1202	1232	1263	1293	10	54
47	324	355	383	414	444	475	505	536	567	597	628	658	30	53
48	689	720	749	780	810	841	871	902	933	963	994	1024	71	52
49	055	086	114	145	175	206	236	267	298	328	359	389	6	51
	Audynaios Kanon II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apollaios Kanon I		

$400 + t$

Julianischer Kalender

$$-(3500 + \tau)$$

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Jun.	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	z
Jahre vor Chr. (historisch)	50	420	451	479	510	540	571	601	632	663	693	724	754	26	50
Frank: 881 + t	51	785	816	844	875	905	936	966	997	1028	1058	1089	1119	18	49
Julian. Periode	52	150	181	210	241	271	302	332	363	394	424	455	485	52	48
5113 + t	53	516	547	575	606	636	667	697	728	759	789	820	850	22	47
Weltraa	54	881	912	940	971	1001	1032	1062	1093	1124	1154	1185	1215	14	46
Frank: 881 + t	55	246	277	305	336	366	397	427	458	489	519	550	580	34	45
Usher: 881 + t	56	611	642	671	702	732	763	793	824	855	885	916	946	68	44
Petav: 881 + t	57	977	1008	1036	1067	1097	1128	1158	1189	1220	1250	1281	1311	10	43
Scalig: 881 + t	58	342	373	401	432	462	493	523	554	585	615	646	676	30	42
Jahre der Stadt a. u. c.	59	707	738	766	797	827	858	888	919	950	980	1011	1041	15	41
1188 + t (siehe Einleitung)	60	072	103	132	163	193	224	254	285	316	346	377	407	56	40
Spanische Aera	61	438	469	497	528	558	589	619	650	681	711	742	772	26	39
Anni Juliani	62	803	834	862	893	923	954	984	1015	1046	1076	1107	1137	11	38
448 + t	63	168	199	227	258	288	319	349	380	411	441	472	502	31	37
448 + t	64	533	564	593	624	654	685	715	746	777	807	838	868	72	36
Herbstbeginn	65	899	930	958	989	1019	1050	1080	1111	1142	1172	1203	1233	7	35
Byzantinische Aera	66	204	295	323	354	384	415	445	476	507	537	568	598	27	34
Sept. — Dec.	67	629	660	688	719	749	780	810	841	872	902	933	963	19	33
Jan. — Aug.	68	994	1025	1054	1085	1115	1146	1176	1207	1238	1268	1299	1329	60	32
Selucidenaera	69	360	391	419	450	480	511	541	572	603	633	664	694	23	31
Oct. — Dec.	70	725	756	784	815	845	876	906	937	968	998	1029	1059	15	30
712 + t	71	090	121	149	180	210	241	271	302	333	363	394	424	7	29
Jan. — Sept.	72	455	486	515	546	576	607	637	668	699	729	760	790	76	28
1908 + t	73	821	852	880	911	941	972	1002	1033	1064	1094	1125	1155	11	27
1908 + t	74	186	217	245	276	306	337	367	398	429	459	490	520	31	26
Selucidenaera	75	551	582	610	641	671	702	732	763	794	824	855	885	16	25
Oct. — Dec.	76	916	947	976	1007	1037	1068	1098	1129	1160	1190	1221	1251	57	24
712 + t	77	282	313	341	372	402	433	463	494	525	555	586	616	27	23
Jan. — Sept.	78	647	678	706	737	767	798	828	859	890	920	951	981	19	22
1908 + t	79	012													

500 + t

Julianischer Kalender

— (3400 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
3401 + t

Julian. Periode
1213 + t

Weltära

Frank: 4661 + t

Usher: 4803 + t

Petav.: 4883 + t

Scalig.: 4949 + t

Jahre der Stadt
a. u. c.
1353 + t
(siehe Einleitung)

Spanische Ära
888 + t

Anni juliani
888 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära
Sept. — Dec.
5509 + t

Jan. — Aug.
5608 + t

Seleucidenära
Oct. — Dec.
612 + t

Jan. — Sept.
611 + t
(siehe Einleitung)

I	N	S	L	Kal.
t	t	t	t	t
+ 12	+ 16	+ 9	+ 3	
- 7	- 13	- 23	- 17	
- 22	- 21	- 23	- 17	Fst.
- 27	- 21	- 23	- 17	+ 3
- 27	- 21	- 23	- 17	- 17

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

Jan. und Feb. des Jahres — 3400

— 1

+ 29

alle übrig. Jahre und Monate

— 2

+ 28

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	1903 682	713	742	773	803	834	864	895	926	956	987	1017	62	100
01	1904 048	079	107	138	168	199	229	260	291	321	352	382	32	99
02	1905 413	444	472	503	533	564	594	625	656	686	717	747	24	98
03	1906 778	809	837	868	898	929	959	990	1021	1051	1082	1112	9	97
04	1907 143	174	203	234	264	295	325	356	387	417	448	478	78	96
05	1908 509	540	568	599	629	660	690	721	752	782	813	843	20	95
06	1909 874	905	933	964	994	1025	1055	1086	1117	1147	1178	1208	5	94
07	1910 239	270	298	329	359	390	420	451	482	512	543	573	25	93
08	1911 604	635	664	695	725	756	786	817	848	878	909	939	66	92
09	1912 970	1001	1029	1060	1090	1121	1151	1182	1213	1243	1274	1304	1	91
10	1913 335	366	394	425	455	486	516	547	578	608	639	669	21	90
11	1914 700	731	759	790	820	851	881	912	943	973	1004	1034	13	89
12	1915 065	096	125	156	186	217	247	278	309	339	370	400	82	88
13	1916 431	462	490	521	551	582	612	643	674	704	735	765	17	87
14	1917 796	827	855	886	916	947	977	1008	1039	1069	1100	1130	9	86
15	1918 161	192	220	251	281	312	342	373	404	434	465	495	29	85
16	1919 526	557	586	617	647	678	708	739	770	800	831	861	63	84
17	1920 892	923	951	982	1012	1043	1073	1104	1135	1165	1196	1226	5	83
18	1921 257	288	316	347	377	408	438	469	500	530	561	591	25	82
19	1922 622	653	681	712	742	773	803	834	865	895	926	956	10	81
20	1923 987	1018	1047	1078	1108	1139	1169	1200	1231	1261	1292	1322	79	80
21	1924 353	384	412	443	473	504	534	565	596	626	657	687	21	79
22	1925 718	749	777	808	838	869	899	930	961	991	1022	1052	13	78
23	1926 083	114	142	173	203	234	264	295	326	356	387	417	26	77
24	1927 448	479	508	539	569	600	630	661	692	722	753	783	67	76
25	1928 814	845	873	904	934	965	995	1026	1057	1087	1118	1148	9	75
26	1929 179	210	238	269	299	330	360	391	422	452	483	513	29	74
27	1930 544	575	603	634	664	695	725	756	787	817	848	878	14	73
28	1931 909	940	969	1000	1030	1061	1091	1122	1153	1183	1214	1244	55	72
29	1932 275	306	334	365	395	426	456	487	518	548	579	609	25	71
30	1933 640	671	699	730	760	791	821	852	883	913	944	974	10	70
31	1934 005	036	064	095	125	156	186	217	248	278	309	339	30	69
32	1935 370	401	430	461	491	522	552	583	614	644	675	705	71	68
33	1936 736	767	795	826	856	887	917	948	979	1009	1040	1070	6	67
34	1937 101	132	160	191	221	252	282	313	344	374	405	435	26	66
35	1938 466	497	525	556	586	617	647	678	709	739	770	800	18	65
36	1939 831	862	891	922	952	983	1013	1044	1075	1105	1136	1166	52	64
37	1940 197	228	256	287	317	348	378	409	440	470	501	531	22	63
38	1941 562	593	621	652	682	713	743	774	805	835	866	896	14	62
39	1942 927	958	986	1017	1047	1078	1108	1139	1170	1200	1231	1261	34	61
40	1943 292	323	352	383	413	444	474	505	536	566	597	627	68	60
41	1944 658	689	717	748	778	809	839	870	901	931	962	992	10	59
42	1945 023	054	082	113	143	174	204	235	266	296	327	357	30	58
43	1946 388	419	447	478	508	539	569	600	631	661	692	722	15	57
44	1947 753	784	813	844	874	905	935	966	997	1027	1058	1088	56	56
45	1948 119	150	178	209	239	270	300	331	362	392	423	453	26	55
46	1949 484	515	543	574	604	635	665	696	727	757	788	818	18	54
47	1950 849	880	908	939	969	1000	1030	1061	1092	1122	1153	1183	3	53
48	1951 214	245	274	305	335	366	396	427	458	488	519	549	72	52
49	1952 580	611	639	670	700	731	761	792	823	853	884	914	14	51
	Andynaios	Kannn II	Pentios	Dyrtos	Xanthikos	Nisan	Artemios	Ijar	Dalsios	Basiran	Panemos	Thannus	Lous	Ab
	Gorpiolos	Elul	Hyperboret	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kannn I						

500 + t

Julianischer Kalender

— (3400 + r)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

3401 + r

Julian. Periode

1212 + t

Weltära

Frank: 4611 + t

Usher: 4603 + t

Petav.: 4603 + t

Scalig.: 4609 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1212 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

333 + t

Anni Juliani

333 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

4609 + t

Jan. — Aug.

4603 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

312 + t

Jan. — Sept.

311 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

— 27 — 31 — 28 + 2

— 28 — 30 — 28 — 7x

— 28 — 30 — 28 — 7x

— 27 — 29 — 28 — 7x

— 28 — 30 — 28 — 7x

— 27 — 29 — 28 — 7x

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

— 2

+ 28

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	r												
50	945	976	1004	1035	1065	1096	1126	1157	1188	1218	1249	1279	34	50												
51	310	341	369	400	430	461	491	522	553	583	614	644	19	49												
52	675	706	735	766	796	827	857	888	919	949	980	1010	60	48												
53	041	072	100	131	161	192	222	253	284	314	345	375	30	47												
54	406	437	465	496	526	557	587	618	649	679	710	740	15	46												
55	771	802	830	861	891	922	952	983	1014	1044	1075	1105	7	45												
56	136	167	196	227	257	288	318	349	380	410	441	471	76	44												
57	502	533	561	592	622	653	683	714	745	775	806	836	11	43												
58	867	898	926	957	987	1018	1048	1079	1110	1140	1171	1201	31	42												
59	1232	1263	1291	1322	1352	1383	1413	1444	1475	1505	1536	1566	23	41												
60	597	628	657	688	718	749	779	810	841	871	902	932	57	40												
61	963	994	1022	1053	1083	1114	1144	1175	1206	1236	1267	1297	27	39												
62	1232	1263	1291	1322	1352	1383	1413	1444	1475	1505	1536	1566	19	38												
63	058	089	118	149	179	210	240	271	302	332	363	393	7	37												
64	1266	1297	1325	1356	1386	1417	1447	1478	1508	1539	1569	1600	73	36												
65	424	455	483	514	544	575	605	636	667	697	728	758	15	35												
66	789	820	848	879	909	940	970	1001	1032	1062	1093	1123	7	34												
67	154	185	213	244	274	305	335	366	397	427	458	488	20	33												
68	519	550	579	610	640	671	701	732	763	793	824	854	61	32												
69	885	916	944	975	1005	1036	1066	1097	1128	1158	1189	1219	31	31												
70	1298	1329	1357	1388	1418	1449	1479	1510	1540	1571	1601	1632	16	30												
71	615	646	674	705	735	766	796	827	858	888	919	949	8	29												
72	980	1011	1040	1071	1101	1132	1162	1193	1224	1254	1285	1315	77	28												
73	1289	1320	1348	1379	1409	1440	1470	1501	1531	1562	1592	1623	19	27												
74	711	742	770	801	831	862	892	923	954	984	1015	1045	4	26												
75	1298	1329	1357	1388	1418	1449	1479	1510	1540	1571	1601	1632	24	25												
76	441	472	501	532	562	593	623	654	685	715	746	776	65	24												
77	807	838	866	897	927	958	988	1019	1050	1080	1111	1141	35	23												
78	1298	1329	1357	1388	1418	1449	1479	1510	1540	1571	1601	1632	20	22												
79	172	203	231	262	292	323	353	384	415	445	476	506	12	21												
80	537	568	596	627	657	688	718	749	780	810	841	871	12	21												
81	902	933	962	993	1023	1054	1084	1115	1146	1176	1207	1237	81	20												
82	1298	1329	1357	1388	1418	1449	1479	1510	1540	1571	1601	1632	16	19												
83	268	299	327	358	388	419	449	480	511	541	572	602	16	19												
84	633	664	692	723	753	784	814	845	876	906	937	967	8	18												
85	998	1029	1057	1088	1118	1149	1179	1210	1241	1271	1302	1332	28	17												
86	1298	1329	1357	1388	1418	1449	1479	1510	1540	1571	1601	1632	62	16												
87	363	394	423	454	484	515	545	576	607	637	668	698	62	16												
88	729	760	788	819	849	880	910	941	972	1002	1033	1063	4	15												
89	1298	1329	1357	1388	1418	1449	1479	1510	1540	1571	1601	1632	24	14												
90	094	125	153	184	214	245	275	306	337	367	398	428	24	14												
91	459	490	518	549	579	610	640	671	702	732	763	793	9	13												
92	824	855	884	915	945	976	1006	1037	1068	1098	1129	1159	78	12												
93	1298	1329	1357	1388	1418	1449	1479	1510	1540	1571	1601	1632	20	11												
94	190	221	249	280	310	341	371	402	433	463	494	524	20	11												
95	555	586	614	645	675	706	736	767	798	828	859	889	5	10												
96	920	951	979	1010	1040	1071	1101	1132	1163	1193	1224	1254	25	09												
97	1298	1329	1357	1388	1418	1449	1479	1510	1540	1571	1601	1632	66	08												
98	285	316	345	376	406	437	467	498	529	559	590	620	8	07												
99	651	682	710	741	771	802	832	863	894	924	955	985	8	07												
100	1016	1047	1075	1106	1136	1167	1197	1228	1259	1289	1320	1350	21	06												
101	381	412	440	471	501	532	562	593	624	654	685	715	13	05												
102	746	777	806	837	867	898	928	959	990	1020	1051	1081	82	04												
103	112	143	171	202	232	263	293	324	355	385	416	446	24	03												
104	477	508	536	567	597	628	658	689	720	750	781	811	9	02												
105	842	873	901	932	962	993	1023	1054	1085	1115	1146	1176	29	01												
	Andronicos	Kanon II	Peritios	Schebat	Dystros	Adar	Kanthlos	Nisan	Artemisios	Ijar	Daisios	Elasiran	Pneumos	Thamus	Lous	Ab	Gorpaios	Elul	Epyrbet	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I		

600 + t

Julianischer Kalender

— (3300 + τ)

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
Jahre vor Chr. (historisch)	00	1940 479	207	238	267	298	328	359	389	420	451	481	512	542	70	100
3301 + τ	01	573	604	632	663	693	724	754	785	816	846	877	907	937	5	99
Julian. Periode	02	938	969	997	1028	1058	1089	1119	1150	1181	1211	1242	1272	1302	25	98
5313 + t	03	1941 480	303	334	362	393	423	454	484	515	546	576	607	637	17	97
1313 + t	04	668	699	728	759	789	820	850	881	912	942	973	1003	1033	51	96
Weltæra	05	1942 481	034	065	093	124	154	185	215	246	277	307	338	368	21	95
Frank: 4781 + t	06	399	430	458	489	519	550	580	611	642	672	703	733	763	13	94
Usher: 4603 + t	07	764	795	823	854	884	915	945	976	1007	1037	1068	1098	1128	33	93
Petav.: 4583 + t	08	1943 482	129	160	189	220	250	281	311	342	373	403	434	464	67	92
Scalig.: 4569 + t	09	495	526	554	585	615	646	676	707	738	768	799	829	859	9	91
Jahre der Stadt a. u. c. 1333 + t (siehe Einleitung)	10	860	891	919	950	980	1011	1041	1072	1103	1133	1164	1194	1224	29	90
Spanische Aera 638 + t	11	1944 483	225	256	284	315	345	376	406	437	468	498	529	559	14	89
Anni Juliani 645 + t	12	590	621	650	681	711	742	772	803	834	864	895	925	955	55	88
	13	956	987	1015	1046	1076	1107	1137	1168	1199	1229	1260	1290	1320	25	87
	14	1945 484	321	352	380	411	441	472	502	533	564	594	625	655	10	86
Herbstbeginn	15	686	717	745	776	806	837	867	898	929	959	990	1020	1050	30	85
Byzantinische Aera Sept. — Dec. 6109 + t	16	1946 485	051	082	111	142	172	203	233	264	295	325	356	386	71	84
Jan. — Aug. 6103 + t	17	417	448	476	507	537	568	598	629	660	690	721	751	781	13	83
Soleilendæra Oct. — Dec. 912 + t	18	782	813	841	872	902	933	963	994	1025	1055	1086	1116	1146	26	82
Jan. — Sept. 911 + t (siehe Einleitung)	19	1947 486	147	178	206	237	267	298	328	359	390	420	451	481	18	81
I N S L t t t Kal. + 3 + 12 + 21 + 3 - 12 - 7 - 7 - 7x - 21 - 16 - 16 - 16 - 37 - 36 - 36 - 36	20	512	543	572	603	633	664	694	725	756	786	817	847	877	59	80
	21	878	909	937	968	998	1029	1059	1090	1121	1151	1182	1212	1242	29	79
	22	1948 487	243	274	302	333	363	394	424	455	486	516	547	577	14	78
	23	608	639	667	698	728	759	789	820	851	881	912	942	972	6	77
	24	973	1004	1033	1064	1094	1125	1155	1186	1217	1247	1278	1308	1338	75	76
	25	1949 488	339	370	398	429	459	490	520	551	582	612	643	673	10	75
	26	704	735	763	794	824	855	885	916	947	977	1008	1038	1068	30	74
	27	1950 489	069	100	128	159	189	220	250	281	312	342	373	403	22	73
	28	434	465	494	525	555	586	616	647	678	708	739	769	800	56	72
	29	800	831	859	890	920	951	981	1012	1043	1073	1104	1134	1164	26	71
	30	1951 491	165	196	224	255	285	316	346	377	408	438	469	499	18	70
	31	530	561	589	620	650	681	711	742	773	803	834	864	894	3	69
	32	895	926	955	986	1016	1047	1077	1108	1139	1169	1200	1230	1260	72	68
	33	1952 492	261	292	320	351	381	412	442	473	504	534	565	595	14	67
	34	626	657	685	716	746	777	807	838	869	899	930	960	990	34	66
	35	991	1022	1050	1081	1111	1142	1172	1203	1234	1264	1295	1325	1355	19	65
	36	1953 493	356	387	416	447	477	508	538	569	600	630	661	691	60	64
	37	722	753	781	812	842	873	903	934	965	995	1026	1056	1086	30	63
	38	1954 494	087	118	146	177	207	238	268	299	330	360	391	421	15	62
	39	452	483	511	542	572	603	633	664	695	725	756	786	816	7	61
	40	817	848	877	908	938	969	999	1030	1061	1091	1122	1152	1182	76	60
	41	1955 495	183	214	242	273	303	334	364	395	426	456	487	517	18	59
	42	548	579	607	638	668	699	729	760	791	821	852	882	912	3	58
	43	913	944	972	1003	1033	1064	1094	1125	1156	1186	1217	1247	1277	23	57
	44	1956 496	278	309	338	369	399	430	460	491	522	552	583	613	64	56
	45	644	675	703	734	764	795	825	856	887	917	948	978	1008	34	55
	46	1957 497	009	040	068	099	129	160	190	221	252	282	313	343	19	54
	47	374	405	433	464	494	525	555	586	617	647	678	708	738	11	53
	48	739	770	799	830	860	891	921	952	983	1013	1044	1074	1104	80	52
	49	1958 498	105	136	164	195	225	256	286	317	348	378	409	439	15	51
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender																
Jan. und Feb. des Jahres 3400																
— 2																
+ 28																
alle übr. Jahre und Monate																
— 3																
+ 27																
		Andynaios Kannu II	Peritos Schebat	Dyatos Adar	Xanthos Nisan	Artemios Iyar	Deisios Sivan	Panemos Tamus	Lous Ab	Gorpiatos Elul	Hyperbat. Thechar I	Dios Thechar II	Apellaios Kannu I			

600 + t Julianischer Kalender — (3300 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
3301 + t
Julian. Periode
1313 + t
Weltäera
Frank: 781 + t
Usher: 683 + t
Petav.: 483 + t
Scalig.: 549 + t
Jahre der Stadt
a. u. c.
1333 + t
(siehe Einleitung)
Spanische Ära
638 + t
Anni Juliani
645 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära
Sept. — Dec.
5109 + t
Jan. — Aug.
5108 + t
Seleucidenaera
Oct. — Dec.
512 + t
Jan. — Sept.
511 + t
(siehe Einleitung)

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
-43	-37	-31	+3
-57	-51	-45	-7x
-71	-65	-59	+3
-85	-79	-73	-7x
-99	-93	-87	+3
-113	-107	-101	-7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

— 3
+ 27

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	t												
50	1958 470	501	529	560	590	621	651	682	713	743	774	804	7	50												
51	1959 835	866	894	925	955	986	1016	1047	1078	1108	1139	1169	27	49												
52	1960 200	231	260	291	321	352	382	413	444	474	505	535	61	48												
53	1961 566	597	625	656	686	717	747	778	809	839	870	900	31	47												
54	1962 931	962	990	1021	1051	1082	1112	1143	1174	1204	1235	1265	23	46												
55	1963 296	327	355	386	416	447	477	508	539	569	600	630	8	45												
56	1964 661	692	721	752	782	813	843	874	905	935	966	996	77	44												
57	1965 1027	1058	1086	1117	1147	1178	1208	1239	1270	1300	1331	1361	19	43												
58	1966 392	423	451	482	512	543	573	604	635	665	696	726	4	42												
59	1967 757	788	816	847	877	908	938	969	1000	1030	1061	1091	24	41												
60	1968 1122	1153	1182	1213	1243	1274	1304	1335	1366	1396	1427	1457	65	40												
61	1969 488	519	547	578	608	639	669	700	731	761	792	822	7	39												
62	1970 853	884	912	943	973	1004	1034	1065	1096	1126	1157	1187	20	38												
63	1971 1218	1249	1277	1308	1338	1369	1399	1430	1461	1491	1522	1552	12	37												
64	1972 583	614	643	674	704	735	765	796	827	857	888	918	81	36												
65	1973 949	980	1008	1039	1069	1100	1130	1161	1192	1222	1253	1283	16	35												
66	1974 1314	1345	1373	1404	1434	1465	1495	1526	1557	1587	1618	1648	8	34												
67	1975 1679	1710	1738	1769	1799	1830	1860	1891	1922	1952	1983	2013	28	33												
68	1976 2044	2075	2104	2135	2165	2196	2226	2257	2288	2318	2349	2379	69	32												
69	1977 410	441	469	500	530	561	591	622	653	683	714	744	4	31												
70	1978 775	806	834	865	895	926	956	987	1018	1048	1079	1109	24	30												
71	1979 1140	1171	1199	1230	1260	1291	1321	1352	1383	1413	1444	1474	16	29												
72	1980 1505	1536	1565	1596	1626	1657	1687	1718	1749	1779	1810	1840	85	28												
73	1981 1871	1902	1930	1961	1991	2022	2052	2083	2114	2144	2175	2205	20	27												
74	1982 2236	2267	2295	2326	2356	2387	2417	2448	2479	2509	2540	2570	12	26												
75	1983 601	632	660	691	721	752	782	813	844	874	905	935	32	25												
76	1984 966	997	1026	1057	1087	1118	1148	1179	1210	1240	1271	1301	66	24												
77	1985 1332	1363	1391	1422	1452	1483	1514	1544	1575	1605	1636	1666	8	23												
78	1986 1697	1728	1756	1787	1817	1848	1878	1909	1940	1970	2001	2031	28	22												
79	1987 2062	2093	2121	2152	2182	2213	2243	2274	2305	2335	2366	2396	13	21												
80	1988 427	458	487	518	548	579	609	640	671	701	732	762	54	20												
81	1989 793	824	852	883	913	944	974	1005	1036	1066	1097	1127	24	19												
82	1990 1158	1189	1217	1248	1278	1309	1339	1370	1401	1431	1462	1492	9	18												
83	1991 1523	1554	1582	1613	1643	1674	1704	1735	1766	1796	1827	1857	29	17												
84	1992 888	919	948	979	1009	1040	1070	1101	1132	1162	1193	1223	70	16												
85	1993 1254	1285	1313	1344	1374	1405	1435	1466	1497	1527	1558	1588	5	15												
86	1994 1619	1650	1678	1709	1739	1770	1800	1831	1862	1892	1923	1953	25	14												
87	1995 1984	2015	2043	2074	2104	2135	2165	2196	2227	2257	2288	2318	17	13												
88	1996 2349	2380	2409	2440	2470	2501	2531	2562	2593	2623	2654	2684	58	12												
89	1997 715	746	774	805	835	866	896	927	958	988	1019	1049	21	11												
90	1998 1080	1111	1139	1170	1200	1231	1261	1292	1323	1353	1384	1414	13	10												
91	1999 1445	1476	1504	1535	1565	1596	1626	1657	1688	1718	1749	1779	33	09												
92	2000 1810	1841	1870	1901	1931	1962	1992	2023	2054	2084	2115	2145	74	08												
93	2001 1176	1207	1235	1266	1296	1327	1357	1388	1419	1449	1480	1510	9	07												
94	2002 1541	1572	1600	1631	1661	1692	1722	1753	1784	1814	1845	1875	29	06												
95	2003 906	937	965	996	1026	1057	1087	1118	1149	1179	1210	1240	21	05												
96	2004 1271	1302	1331	1362	1392	1423	1453	1484	1515	1545	1576	1606	55	04												
97	2005 1637	1668	1696	1727	1757	1788	1818	1849	1880	1910	1941	1971	25	03												
98	2006 2002	2033	2061	2092	2122	2153	2183	2214	2245	2275	2306	2336	17	02												
99	2007 367	398	426	457	487	518	548	579	610	640	671	701	2	01												
	Andynaios	Kanon II	Peritios	Sohebat	Dystros	Adar	Kanthikos	Nisan	Artemisios	Ijar	Daisios	Hastiran	Panemos	Thannus	Lous	Ab	Gorpiales	Eln	Hyperbet	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I		

700 + t

Julianischer Kalender

— (3200 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr.	00	1976	732	763	792	823	853	884	914	945	976	1006	1037	1067	1097
(historisch)	01	1977	098	129	157	188	218	249	279	310	341	371	402	432	462
3201 + τ	02	1978	463	494	522	553	583	614	644	675	706	736	767	797	827
Julian. Periode	03	1979	828	859	887	918	948	979	1009	1040	1071	1101	1132	1162	1192
5412 + t	04	1978	193	224	253	284	314	345	375	406	437	467	498	528	558
1812 + t	05		559	590	618	649	679	710	740	771	802	832	863	893	923
Weltzeitr.	06		924	955	983	1014	1044	1075	1105	1136	1167	1197	1228	1258	1288
Frank: 4881 + t	07	1979	280	320	348	379	409	440	470	501	532	562	593	623	653
Usher: 4703 + t	08	1978	654	685	714	745	775	806	836	867	898	928	959	989	1019
Petav.: 4683 + t	09	1980	020	051	079	110	140	171	201	232	263	293	324	354	384
Scalig.: 4689 + t	10		385	416	444	475	505	536	566	597	628	658	689	719	749
Jahre der Stadt	11		750	781	809	840	870	901	931	962	993	1023	1054	1084	1114
a. u. c.	12	1980	115	146	175	206	236	267	297	328	359	389	420	450	480
1482 + t	13		481	512	540	571	601	632	662	693	724	754	785	815	845
(siehe Einleitung)	14		846	877	905	936	966	997	1027	1058	1089	1119	1150	1180	1210
Spanische Aera	15	1982	211	242	270	301	331	362	392	423	454	484	515	545	575
788 + t	16		576	607	636	667	697	728	758	789	820	850	881	911	941
Anni Juliani	17		942	973	1001	1032	1062	1093	1123	1154	1185	1215	1246	1276	1306
788 + t	18	1982	307	338	366	397	427	458	488	519	550	580	611	641	671
	19		672	703	731	762	792	823	853	884	915	945	976	1006	1036
Herbstbeginn	20	1984	037	068	097	128	158	189	219	250	281	311	342	372	402
Byzantinische Aera	21		403	434	462	493	523	554	584	615	646	676	707	737	767
Sept. — Dec.	22		768	799	827	858	888	919	949	980	1011	1041	1072	1102	1132
5209 + t	23	1984	133	164	192	223	253	284	314	345	376	406	437	467	497
5209 + t	24		498	529	558	589	619	650	680	711	742	772	803	833	863
Jan. — Aug.	25		864	895	923	954	984	1015	1045	1076	1107	1137	1168	1198	1228
5209 + t	26	1986	229	260	288	319	349	380	410	441	472	502	533	563	593
5209 + t	27		594	625	653	684	714	745	775	806	837	867	898	928	958
Seleucidenaera	28		959	990	1019	1050	1080	1111	1141	1172	1203	1233	1264	1294	1324
Oct. — Dec.	29	1987	325	356	384	415	445	476	506	537	568	598	629	659	689
1012 + t	30		690	721	749	780	810	841	871	902	933	963	994	1024	1054
Jan. — Sept.	31	1987	055	086	114	145	175	206	236	267	298	328	359	389	419
1012 + t	32		420	451	480	511	541	572	602	633	664	694	725	755	785
(siehe Einleitung)	33		786	817	845	876	906	937	967	998	1029	1059	1090	1120	1150
	34	1989	151	182	210	241	271	302	332	363	394	424	455	485	515
I N S L	35		516	547	575	606	636	667	697	728	759	789	820	850	880
t t t t Kal.	36		881	912	941	972	1002	1033	1063	1094	1125	1155	1186	1216	1246
+12 +17 +19 +2	37	1990	247	278	306	337	367	398	428	459	490	520	551	581	611
-12 -13 -18 -7x	38		612	643	671	702	732	763	793	824	855	885	916	946	976
-17 -21 -27 +8	39		977	1008	1036	1067	1097	1128	1158	1189	1220	1250	1281	1311	1341
-22 -28 -31 -7x	40	1991	342	373	402	433	463	494	524	555	586	616	647	677	707
	41		708	739	767	798	828	859	889	920	951	981	1012	1042	1072
Reduction auf	42	1992	073	104	132	163	193	224	254	285	316	346	377	407	437
rückgerechneten	43		438	469	497	528	558	589	619	650	681	711	742	772	802
gregorianischen	44		803	834	863	894	924	955	985	1016	1047	1077	1108	1138	1168
Kalender	45	1993	169	200	228	259	289	320	350	381	412	442	473	503	533
Jan. und Feb. des	46		534	565	593	624	654	685	715	746	777	807	838	868	898
Jahres — 788	47		899	930	958	989	1019	1050	1080	1111	1142	1172	1203	1233	1263
— 3	48	1993	264	295	324	355	385	416	446	477	508	538	569	599	629
+ 27	49		630	661	689	720	750	781	811	842	873	903	934	964	994
alle übrig. Jahre															
und Monate															
— 4															
+ 26															

700 + t

Julianischer Kalender

— (3200 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr. (historisch)	50	995	926	854	785	715	646	576	507	438	368	299	229	8	50
3801 + τ	51	360	391	419	450	480	511	541	572	603	633	664	694	28	49
Julian. Periode	52	725	756	785	816	846	877	907	938	969	999	1030	1060	69	48
1513 + t	53	1091	122	150	181	211	242	272	303	334	364	395	425	4	47
	54	456	487	515	546	576	607	637	668	699	729	760	790	24	46
Weitnora	55	821	852	880	911	941	972	1002	1033	1064	1094	1125	1155	16	45
Frank: 4881 + t	56	1186	217	246	277	307	338	368	399	430	460	491	521	57	44
Usher: 4703 + t	57	552	583	611	642	672	703	733	764	795	825	856	886	20	43
Petav.: 4683 + t	58	917	948	976	1007	1037	1068	1098	1129	1160	1190	1221	1251	12	42
Scalig.: 4649 + t	59	1282	313	341	372	402	433	463	494	525	555	586	616	32	41
Jahre der Stadt a. u. c.	60	647	678	707	738	768	799	829	860	891	921	952	982	66	40
1453 + t	61	1013	044	072	103	133	164	194	225	256	286	317	347	8	39
(siehe Einleitung)	62	378	409	437	468	498	529	559	590	621	651	682	712	28	38
Spanische Aera	63	743	774	802	833	863	894	924	955	986	1016	1047	1077	13	37
738 + t	64	108	139	168	199	229	260	290	321	352	382	413	443	54	36
Anni juliani	65	474	505	533	564	594	625	655	686	717	747	778	808	24	35
738 + t	66	839	870	898	929	959	990	1020	1051	1082	1112	1143	1173	16	34
	67	204	235	263	294	324	355	385	416	447	477	508	538	29	33
	68	569	600	629	660	690	721	751	782	813	843	874	904	70	32
	69	935	966	994	1025	1055	1086	1116	1147	1178	1208	1239	1269	12	31
Herbstbeginn	70	300	331	359	390	420	451	481	512	543	573	604	634	32	30
Byzantinische Aera	71	665	696	724	755	785	816	846	877	908	938	969	999	17	29
Sept. — Dec.	72	1030	061	090	121	151	182	212	243	274	304	335	365	58	28
1389 + t	73	396	427	455	486	516	547	577	608	639	669	700	730	28	27
Jan. — Aug.	74	761	792	820	851	881	912	942	973	1004	1034	1065	1095	13	26
1388 + t	75	126	157	185	216	246	277	307	338	369	399	430	460	5	25
Seleucidenaera	76	491	522	551	582	612	643	673	704	735	765	796	826	74	24
Oct. — Dec.	77	857	888	916	947	977	1008	1038	1069	1100	1130	1161	1191	9	23
1012 + t	78	222	253	281	312	342	373	403	434	465	495	526	556	29	22
Jan. — Sept.	79	587	618	646	677	707	738	768	799	830	860	891	921	21	21
1011 + t	80	952	983	1012	1043	1073	1104	1134	1165	1196	1226	1257	1287	55	20
(siehe Einleitung)	81	318	349	377	408	438	469	499	530	561	591	622	652	25	19
	82	683	714	742	773	803	834	864	895	926	956	987	1017	17	18
	83	1048	1079	1107	1138	1168	1199	1229	1260	1291	1321	1352	1382	2	17
	84	413	444	473	504	534	565	595	626	657	687	718	748	71	16
	85	779	810	838	869	899	930	960	991	1022	1052	1083	1113	13	15
	86	144	175	203	234	264	295	325	356	387	417	448	478	33	14
	87	509	540	568	599	629	660	690	721	752	782	813	843	18	13
	88	874	905	934	965	995	1026	1056	1087	1118	1148	1179	1209	59	12
	89	240	271	299	330	360	391	421	452	483	513	544	574	29	11
	90	605	636	664	695	725	756	786	817	848	878	909	939	21	10
	91	970	1001	1029	1060	1090	1121	1151	1182	1213	1243	1274	1304	6	09
	92	335	366	395	426	456	487	517	548	579	609	640	670	75	08
	93	701	732	760	791	821	852	882	913	944	974	1005	1035	17	07
	94	1066	1097	1125	1156	1186	1217	1247	1278	1309	1339	1370	1400	2	06
	95	431	462	490	521	551	582	612	643	674	704	735	765	22	05
	96	796	827	856	887	917	948	978	1009	1040	1070	1101	1131	63	04
	97	162	193	221	252	282	313	343	374	405	435	466	496	33	03
	98	527	558	586	617	647	678	708	739	770	800	831	861	18	02
	99	892	923	951	982	1012	1043	1073	1104	1135	1165	1196	1226	10	01
		Andynaios Kanon II	Pertios Schebat	Dyetro Adar	Kanthikos Nisan	Artemios Ijar	Daisios Sivan	Panemos Tamuz	Lous Ab	Goraios Elul	Hyperbet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanon I		

Schram, Tafeln.

800 + t

Julianischer Kalender

— (3100 + t)

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Jahre vor Chr. (historisch)	00	257	288	317	348	378	409	439	470	501	531	562	592	79	100
3101 + t	01	623	654	682	713	743	774	804	835	866	896	927	957	14	99
Julian. Periode	02	988	1019	1047	1078	1108	1139	1169	1200	1231	1261	1292	1322	6	98
1111 + t	03	353	384	412	443	473	504	534	565	596	626	657	687	26	97
1111 + t	04	718	749	778	809	839	870	900	931	962	992	1023	1053	60	96
Weltära	05	084	115	143	174	204	235	265	296	327	357	388	418	30	95
Frank: 981 + t	06	449	480	508	539	569	600	630	661	692	722	753	783	22	94
Usher: 981 + t	07	814	845	873	904	934	965	995	1026	1057	1087	1118	1148	7	93
Petav.: 788 + t	08	179	210	239	270	300	331	361	392	423	453	484	514	76	92
Scalig.: 788 + t	09	545	576	604	635	665	696	726	757	788	818	849	879	18	91
Jahre der Stadt a. u. c.	10	910	941	969	1000	1030	1061	1091	1122	1153	1183	1214	1244	10	90
1582 + t	11	275	306	334	365	395	426	456	487	518	548	579	609	23	89
(siehe Einleitung)	12	640	671	700	731	761	792	822	853	884	914	945	975	64	88
Spanische Ära	13	006	037	065	096	126	157	187	218	249	279	310	340	6	87
3102 + t	14	371	402	430	461	491	522	552	583	614	644	675	705	26	86
Anni Juliani	15	736	767	795	826	856	887	917	948	979	1009	1040	1070	11	85
3102 + t	16	101	132	161	192	222	253	283	314	345	375	406	436	80	84
	17	467	498	526	557	587	618	648	679	710	740	771	801	22	83
	18	832	863	891	922	952	983	1013	1044	1075	1105	1136	1166	7	82
	19	1197	1228	1256	1287	1317	1348	1378	1409	1440	1470	1501	1531	27	81
Herbstbeginn	20	562	593	622	653	683	714	744	775	806	836	867	897	68	80
Byzantinische Ära	21	928	959	987	1018	1048	1079	1109	1140	1171	1201	1232	1262	3	79
Sept. — Dec.	22	293	324	352	383	413	444	474	505	536	566	597	627	23	78
3103 + t	23	658	689	717	748	778	809	839	870	901	931	962	992	15	77
Jan. — Aug.	24	023	054	083	114	144	175	205	236	267	297	328	358	84	76
3103 + t	25	389	420	448	479	509	540	570	601	632	662	693	723	19	75
Seleukidenära	26	754	785	813	844	874	905	935	966	997	1027	1058	1088	11	74
Oct. — Dec.	27	119	150	178	209	239	270	300	331	362	392	423	453	31	73
1112 + t	28	484	515	544	575	605	636	666	697	728	758	789	819	65	72
Jan. — Sept.	29	850	881	909	940	970	1001	1031	1062	1093	1123	1154	1184	7	71
1112 + t	30	215	246	274	305	335	366	396	427	458	488	519	549	27	70
(siehe Einleitung)	31	580	611	639	670	700	731	761	792	823	853	884	914	12	69
	32	945	976	1005	1036	1066	1097	1127	1158	1189	1219	1250	1280	53	68
	33	311	342	370	401	431	462	492	523	554	584	615	645	23	67
	34	676	707	735	766	796	827	857	888	919	949	980	1010	15	66
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	35	041	072	100	131	161	192	222	253	284	314	345	375	28	65
— 4	36	406	437	466	497	527	558	588	619	650	680	711	741	69	64
+ 26	37	772	803	831	862	892	923	953	984	1015	1045	1076	1106	11	63
	38	137	168	196	227	257	288	318	349	380	410	441	471	24	62
	39	502	533	561	592	622	653	683	714	745	775	806	836	16	61
	40	867	898	927	958	988	1019	1049	1080	1111	1141	1172	1202	57	60
	41	233	264	292	323	353	384	414	445	476	506	537	567	27	59
	42	598	629	657	688	718	749	779	810	841	871	902	932	12	58
	43	963	994	1022	1053	1083	1114	1144	1175	1206	1236	1267	1297	32	57
	44	328	359	388	419	449	480	510	541	572	602	633	663	73	56
	45	694	725	753	784	814	845	875	906	937	967	998	1028	8	55
	46	1059	1090	1118	1149	1179	1210	1240	1271	1302	1332	1363	1393	28	54
	47	424	455	483	514	544	575	605	636	667	697	728	758	20	53
	48	789	820	849	880	910	941	971	1002	1033	1063	1094	1124	54	52
	49	1155	1186	1214	1245	1275	1306	1336	1367	1398	1428	1459	1489	24	51
		Andynaios Kannu II	Peritios Sechebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Sairan	Panemos Thannus	Lous Ab	Gorpaios Elnl	Hyperberet Tischri I	Dios Tischri II	Apellaios Kannu I		

800 + t

Julianischer Kalender

— (3100 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

Julian. Periode
1813 + t

Weltära

Frank: 981 + t

Usher: 983 + t

Petav.: 723 + t

Scalig.: 729 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1813 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

813 + t

Anni Juliani

813 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

5309 + t

Jan. — Aug.

5309 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

1113 + t

Jan. — Sept.

1113 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t t

— 27 — 28 — 29 — 30

— 28 — 29 — 30 — 31

— 27 — 28 — 29 — 30

— 28 — 29 — 30 — 31

— 27 — 28 — 29 — 30

— 28 — 29 — 30 — 31

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

— 4

+ 26

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
50	520	551	579	610	640	671	701	732	763	793	824	854	16	50												
51	885	916	944	975	1005	1036	1066	1097	1128	1158	1189	1219	1	49												
52	250	281	310	341	371	402	432	463	494	524	555	585	70	48												
53	616	647	675	706	736	767	797	828	859	889	920	950	12	47												
54	981	1012	1040	1071	1101	1132	1162	1193	1224	1254	1285	1315	32	46												
55	346	377	405	436	466	497	527	558	589	619	650	680	17	45												
56	711	742	771	802	832	863	893	924	955	985	1016	1046	58	44												
57	1077	1108	1136	1167	1197	1228	1258	1289	1320	1350	1381	1411	28	43												
58	442	473	501	532	562	593	623	654	685	715	746	776	13	42												
59	807	838	866	897	927	958	988	1019	1050	1080	1111	1141	5	41												
60	172	203	232	263	293	324	354	385	416	446	477	507	74	40												
61	538	569	597	628	658	689	719	750	781	811	842	872	16	39												
62	903	934	962	993	1023	1054	1084	1115	1146	1176	1207	1237	29	38												
63	268	299	327	358	388	419	449	480	511	541	572	602	21	37												
64	633	664	693	724	754	785	815	846	877	907	938	968	62	36												
65	999	1030	1058	1089	1119	1150	1180	1211	1242	1272	1303	1333	32	35												
66	364	395	423	454	484	515	545	576	607	637	668	698	17	34												
67	729	760	788	819	849	880	910	941	972	1002	1033	1063	9	33												
68	1094	1125	1154	1185	1215	1246	1276	1307	1338	1368	1399	1429	78	32												
69	460	491	519	550	580	611	641	672	703	733	764	794	13	31												
70	825	856	884	915	945	976	1006	1037	1068	1098	1129	1159	5	30												
71	190	221	249	280	310	341	371	402	433	463	494	524	25	29												
72	555	586	615	646	676	707	737	768	799	829	860	890	59	28												
73	921	952	980	1011	1041	1072	1102	1133	1164	1194	1225	1255	29	27												
74	286	317	345	376	406	437	467	498	529	559	590	620	21	26												
75	651	682	710	741	771	802	832	863	894	924	955	985	6	25												
76	1016	1047	1076	1107	1137	1168	1198	1229	1260	1290	1321	1351	75	24												
77	382	413	441	472	502	533	563	594	625	655	686	716	17	23												
78	747	778	806	837	867	898	928	959	990	1020	1051	1081	2	22												
79	1112	1143	1171	1202	1232	1263	1293	1324	1355	1385	1416	1446	22	21												
80	477	508	537	568	598	629	659	690	721	751	782	812	63	20												
81	843	874	902	933	963	994	1024	1055	1086	1116	1147	1177	33	19												
82	208	239	267	298	328	359	389	420	451	481	512	542	18	18												
83	573	604	632	663	693	724	754	785	816	846	877	907	10	17												
84	938	969	998	1029	1059	1090	1120	1151	1182	1212	1243	1273	79	16												
85	304	335	363	394	424	455	485	516	547	577	608	638	21	15												
86	669	700	728	759	789	820	850	881	912	942	973	1003	6	14												
87	1034	1065	1093	1124	1154	1185	1215	1246	1277	1307	1338	1368	26	13												
88	399	430	459	490	520	551	581	612	643	673	704	734	67	12												
89	765	796	824	855	885	916	946	977	1008	1038	1069	1099	2	11												
90	130	161	189	220	250	281	311	342	373	403	434	464	22	10												
91	495	526	554	585	615	646	676	707	738	768	799	829	14	09												
92	860	891	920	951	981	1012	1042	1073	1104	1134	1165	1195	83	08												
93	226	257	285	316	346	377	407	438	469	499	530	560	18	07												
94	591	622	650	681	711	742	772	803	834	864	895	925	10	06												
95	956	987	1015	1046	1076	1107	1137	1168	1199	1229	1260	1290	30	05												
96	321	352	381	412	442	473	503	534	565	595	626	656	64	04												
97	687	718	746	777	807	838	868	899	930	960	991	1021	6	03												
98	1052	1083	1111	1142	1172	1203	1233	1264	1295	1325	1356	1386	26	02												
99	417	448	476	507	537	568	598	629	660	690	721	751	11	01												
	Andynaios	Kanon II	Peridos	Sohebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemidos	Ijar	Deutatos	Hasiran	Panones	Thauas	Lous	Ab	Gorpiatos	Einl.	Hyperberet.	Thisehri I	Dios	Thisehri II	Apellatos	Kanon I		

900 + t

Julianischer Kalender

— (3000 + r)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
2001 + r

Julian. Periode
1611 + t

Weltäera

Frank: 1001 + t

Usher: 4003 + t

Petav.: 4443 + t

Scalig.: 4549 + t

Jahre der Stadt
a. u. c.
1658 + t
(siehe Einleitung)

Spanische Aera
754 + t

Anni Juliani
945 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera
Sept. — Dec.
5409 + t

Jan. — Aug.
5408 + t

Seleucidenaera
Oct. — Dec.
1213 + t

Jan. — Sept.
1211 + t
(siehe Einleitung)

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+ 3	+ 17	+ 17	+ 3
- 13	- 11	- 11	- 7x
- 27	- 21	- 21	- 7x
- 41	- 35	- 35	- 7x

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

Jan. und Feb. des Jahres — 1800

— 4

+ 26

alle übrig. Jahre und Monate

— 5

+ 25

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
00	2049 888 888	782	813	842	873	903	934	964	995	1026	1056	1087	1117	80	100											
01		148	179	207	238	268	299	329	360	391	421	452	482	22	99											
02		513	544	572	603	633	664	694	725	756	786	817	847	7	98											
03		878	909	937	968	998	1029	1059	1090	1121	1151	1182	1212	27	97											
04	2051 890	243	274	303	334	364	395	425	456	487	517	548	578	68	96											
05	2052 891	609	640	668	699	729	760	790	821	852	882	913	943	10	95											
06		974	1005	1033	1064	1094	1125	1155	1186	1217	1247	1278	1308	23	94											
07		339	370	398	429	459	490	520	551	582	612	643	673	15	93											
08		704	735	764	795	825	856	886	917	948	978	1009	1039	56	92											
09	2053 892	070	101	129	160	190	221	251	282	313	343	374	404	26	91											
10	2055 893	435	466	494	525	555	586	616	647	678	708	739	769	11	90											
11		800	831	859	890	920	951	981	1012	1043	1073	1104	1134	31	89											
12		165	196	225	256	286	317	347	378	409	439	470	500	72	88											
13		531	562	590	621	651	682	712	743	774	804	835	865	7	87											
14	2056 893	896	927	955	986	1016	1047	1077	1108	1139	1169	1200	1230	27	86											
15		261	292	320	351	381	412	442	473	504	534	565	595	19	85											
16		626	657	686	717	747	778	808	839	870	900	931	961	53	84											
17		992	1023	1051	1082	1112	1143	1173	1204	1235	1265	1296	1326	23	83											
18	2056 893	357	388	416	447	477	508	538	569	600	630	661	691	15	82											
19		722	753	781	812	842	873	903	934	965	995	1026	1056	35	81											
20		2057 896	087	118	147	178	208	239	269	300	331	361	392	422	69	80										
21			453	484	512	543	573	604	634	665	696	726	757	787	11	79										
22	818		849	877	908	938	969	999	1030	1061	1091	1122	1152	31	78											
23	183		214	242	273	303	334	364	395	426	456	487	517	16	77											
24	2058 897	548	579	608	639	669	700	730	761	792	822	853	883	57	76											
25		914	945	973	1004	1034	1065	1095	1126	1157	1187	1218	1248	27	75											
26		279	310	338	369	399	430	460	491	522	552	583	613	12	74											
27		644	675	703	734	764	795	825	856	887	917	948	978	4	73											
28	2059 899	009	040	069	100	130	161	191	222	253	283	314	344	73	72											
29		375	406	434	465	495	526	556	587	618	648	679	709	15	71											
30		740	771	799	830	860	891	921	952	983	1013	1044	1074	28	70											
31		105	136	164	195	225	256	286	317	348	378	409	439	20	69											
32	2061 900	470	501	530	561	591	622	652	683	714	744	775	805	61	68											
33		836	867	895	926	956	987	1017	1048	1079	1109	1140	1170	24	67											
34		201	232	260	291	321	352	382	413	444	474	505	535	16	66											
35		566	597	625	656	686	717	747	778	809	839	870	900	8	65											
36	2062 902	931	962	991	1022	1052	1083	1113	1144	1175	1205	1236	1266	77	64											
37		297	328	356	387	417	448	478	509	540	570	601	631	12	63											
38		662	693	721	752	782	813	843	874	905	935	966	996	32	62											
39		027	058	086	117	147	178	208	239	270	300	331	361	24	61											
40	2066 906	392	423	452	483	513	544	574	605	636	666	697	727	58	60											
41		758	789	817	848	878	909	939	970	1001	1031	1062	1092	28	59											
42		123	154	182	213	243	274	304	335	366	396	427	457	20	58											
43		488	519	547	578	608	639	669	700	731	761	792	822	5	57											
44	2066 906	853	884	913	944	974	1005	1035	1066	1097	1127	1158	1188	74	56											
45		219	250	278	309	339	370	400	431	462	492	523	553	16	55											
46		584	615	643	674	704	735	765	796	827	857	888	918	1	54											
47		949	980	1008	1039	1069	1100	1130	1161	1191	1222	1253	1283	21	53											
48	2067 907	314	345	374	405	435	466	496	527	558	588	619	649	62	52											
49		680	711	739	770	800	831	861	892	923	953	984	1014	32	51											
		Andynaios	Kanon II	Peritios	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Ijar	Deustios	Estabran	Pasemos	Thannos	Lous	Ab	Gorpaios	Kinl	Hyperbet	Thisehri I	Dios	Thisehri II	Apellatos	Kanon I	

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Junj	Julj	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Jahre vor Chr.	50	045	076	104	135	165	196	226	257	288	318	349	379	17	50
(historisch)	51	410	441	469	500	530	561	591	622	653	683	714	744	9	49
1001 + τ	52	775	806	835	866	896	927	957	988	1019	1049	1080	1110	78	48
Julian. Periode	53	141	172	200	231	261	292	322	353	384	414	445	475	13	47
1611 + t	54	506	537	565	596	626	657	687	718	749	779	810	840	5	46
Weitraa:	55	871	902	930	961	991	1022	1052	1083	1114	1144	1175	1205	25	45
Frank: 1001 + t	56	236	267	296	327	357	388	418	449	480	510	541	571	66	44
Usher: 900 + t	57	602	633	661	692	722	753	783	814	845	875	906	936	29	43
Petav.: 800 + t	58	967	998	1026	1057	1087	1118	1148	1179	1210	1240	1271	1301	21	42
Petav.: 700 + t	59	332	363	391	422	452	483	513	544	575	605	636	666	13	41
Scalig.: 600 + t	60	697	728	757	788	818	849	879	910	941	971	1002	1032	82	40
Jahre der Stadt	61	063	094	122	153	183	214	244	275	306	336	367	397	17	39
a. u. c.	62	428	459	487	518	548	579	609	640	671	701	732	762	9	38
1600 + t	63	793	824	852	883	913	944	974	1005	1036	1066	1097	1127	29	37
(siehe Einleitung)	64	158	189	218	249	279	310	340	371	402	432	463	493	63	36
Spanische Aera	65	524	555	583	614	644	675	705	736	767	797	828	858	5	35
900 + t	66	889	920	948	979	1009	1040	1070	1101	1132	1162	1193	1223	25	34
Anni Juliani	67	254	285	313	344	374	405	435	466	497	527	558	588	10	33
900 + t	68	619	650	679	710	740	771	801	832	863	893	924	954	79	32
	69	985	1016	1044	1075	1105	1136	1166	1197	1228	1258	1289	1319	21	31
Herbstbeginn	70	350	381	409	440	470	501	531	562	593	623	654	684	6	30
Byzantinische Aera	71	715	746	774	805	835	866	896	927	958	988	1019	1049	26	29
Sept. — Dec.	72	080	110	140	171	201	232	262	293	324	354	385	415	67	28
1000 + t	73	446	477	505	536	566	597	627	658	689	719	750	780	2	27
Jan. — Aug.	74	811	842	870	901	931	962	992	1023	1054	1084	1115	1145	22	26
1000 + t	75	176	207	235	266	296	327	357	388	419	449	480	510	14	25
Jan. — Aug.	76	541	572	601	632	662	693	723	754	785	815	846	876	83	24
1000 + t	77	907	938	966	997	1027	1058	1088	1119	1150	1180	1211	1241	18	23
Seleucidenaera	78	272	303	331	362	392	423	453	484	515	545	576	606	10	22
Oct. — Dec.	79	637	668	696	727	757	788	818	849	880	910	941	971	30	21
1000 + t	80	002	033	062	093	123	154	184	215	246	276	307	337	71	20
Jan. — Sept.	81	368	399	427	458	488	519	549	580	611	641	672	702	6	19
1000 + t	82	733	764	792	823	853	884	914	945	976	1006	1037	1067	26	18
(siehe Einleitung)	83	098	129	157	188	218	249	279	310	341	371	402	432	18	17
	84	463	494	523	554	584	615	645	676	707	737	768	798	52	16
I N S L	85	829	860	888	919	949	980	1010	1041	1072	1102	1133	1163	22	15
t t t t	86	194	225	253	284	314	345	375	406	437	467	498	528	14	14
- 7 - 6 - 5 - 4	87	559	590	618	649	679	710	740	771	802	832	863	893	34	13
- 3 - 2 - 1 - 0	88	924	955	984	1015	1045	1076	1106	1137	1168	1198	1229	1259	68	12
- 6 - 5 - 4 - 3	89	1290	1321	1349	1380	1410	1441	1471	1502	1533	1563	1594	1624	10	11
- 2 - 1 - 0 - 9	90	655	686	714	745	775	806	836	867	898	928	959	989	30	10
- 8 - 7 - 6 - 5	91	020	051	079	110	140	171	201	232	263	293	324	354	15	09
- 4 - 3 - 2 - 1	92	385	416	445	476	506	537	567	598	629	659	690	720	56	08
- 9 - 8 - 7 - 6	93	751	782	810	841	871	902	932	963	994	1024	1055	1085	26	07
- 5 - 4 - 3 - 2	94	116	147	175	206	236	267	297	328	359	389	420	450	11	06
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	95	481	512	540	571	601	632	662	693	724	754	785	815	31	05
- 5	96	846	877	906	937	967	998	1028	1059	1090	1120	1151	1181	72	04
+ 25	97	212	243	271	302	332	363	393	424	455	485	516	546	7	03
	98	577	608	636	667	697	728	758	789	820	850	881	911	27	02
	99	942	973	1001	1032	1062	1093	1123	1154	1185	1215	1246	1276	19	01
		Andynaios Kanun II	Petrios Schebat	Dytros Adar	Xanthikos Nissan	Artemios Ijar	Deisios Hesiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpioles Etil	Hyperbort. Thischri I	Dios Thischri II	Apellios Kanun I		

1000 + t Julianischer Kalender — (2900 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr. (historisch)	00	307	338	367	398	428	459	489	520	551	581	612	642	60	100
1901 + τ	01	673	704	732	763	793	824	854	885	916	946	977	1007	23	99
Julian. Periode	02	038	069	097	128	158	189	219	250	281	311	342	372	15	98
1713 + t	03	403	434	462	493	523	554	584	615	646	676	707	737	7	97
	04	768	799	828	859	889	920	950	981	1012	1042	1073	1103	76	96
Weltära	05	134	165	193	224	254	285	315	346	377	407	438	468	11	95
Frank: 1181 + t	06	499	530	558	589	619	650	680	711	742	772	803	833	31	94
Usher: 1000 + t	07	864	895	923	954	984	1015	1045	1076	1107	1137	1168	1198	16	93
Petav.: 999 + t	08	229	260	289	320	350	381	411	442	473	503	534	564	57	92
Scalig.: 999 + t	09	595	626	654	685	715	746	776	807	838	868	899	929	27	91
Jahre der Stadt a. u. c. 1752 + t (siehe Einleitung)	10	960	991	1019	1050	1080	1111	1141	1172	1203	1233	1264	1294	19	90
	11	325	356	384	415	445	476	506	537	568	598	629	659	4	89
	12	690	721	750	781	811	842	872	903	934	964	995	1025	73	88
	13	056	087	115	146	176	207	237	268	299	329	360	390	15	87
	14	421	452	480	511	541	572	602	633	664	694	725	755	35	86
Spanische Ära 1000 + t	15	786	817	845	876	906	937	967	998	1029	1059	1090	1120	20	85
Anni Juliani 1000 + t	16	151	182	211	242	272	303	333	364	395	425	456	486	61	84
	17	517	548	576	607	637	668	698	729	760	790	821	851	31	83
	18	882	913	941	972	1002	1033	1063	1094	1125	1155	1186	1216	16	82
	19	247	278	306	337	367	398	428	459	490	520	551	581	8	81
Herbstbeginn	20	612	643	672	703	733	764	794	825	856	886	917	947	77	80
Byzantinische Ära	21	978	1009	1037	1068	1098	1129	1159	1190	1221	1251	1282	1312	12	79
Sept. — Dec.	22	343	374	402	433	463	494	524	555	586	616	647	677	4	78
1000 + t	23	708	739	767	798	828	859	889	920	951	981	1012	1042	24	77
Jan. — Aug.	24	073	104	133	164	194	225	255	286	317	347	378	408	65	76
1000 + t	25	439	470	498	529	559	590	620	651	682	712	743	773	28	75
Jan. — Sept.	26	804	835	863	894	924	955	985	1016	1047	1077	1108	1138	20	74
1000 + t	27	169	200	228	259	289	320	350	381	412	442	473	503	5	73
Seleucidenaera	28	534	565	594	625	655	686	716	747	778	808	839	869	74	72
Oct. — Dec.	29	900	931	959	990	1020	1051	1081	1112	1143	1173	1204	1234	16	71
1000 + t	30	265	296	324	355	385	416	446	477	508	538	569	599	8	70
Jan. — Sept.	31	630	661	689	720	750	781	811	842	873	903	934	964	21	69
1000 + t	32	995	1026	1055	1086	1116	1147	1177	1208	1239	1269	1300	1330	62	68
(siehe Einleitung)	33	361	392	420	451	481	512	542	573	604	634	665	695	32	67
	34	726	757	785	816	846	877	907	938	969	999	1030	1060	24	66
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	35	091	122	150	181	211	242	272	303	334	364	395	425	9	65
	36	456	487	516	547	577	608	638	669	700	730	761	791	78	64
	37	822	853	881	912	942	973	1003	1034	1065	1095	1126	1156	20	63
	38	187	218	246	277	307	338	368	399	430	460	491	521	5	62
	39	552	583	611	642	672	703	733	764	795	825	856	886	25	61
	40	917	948	977	1008	1038	1069	1099	1130	1161	1191	1222	1252	66	60
	41	283	314	342	373	403	434	464	495	526	556	587	617	1	59
	42	648	679	707	738	768	799	829	860	891	921	952	982	21	58
	43	013	044	072	103	133	164	194	225	256	286	317	347	13	57
	44	378	409	438	469	499	530	560	591	622	652	683	713	82	56
Jan. und Feb. des Jahres 1000	45	744	775	803	834	864	895	925	956	987	1017	1048	1078	17	55
— 5	46	109	140	168	199	229	260	290	321	352	382	413	443	9	54
+ 25	47	474	505	533	564	594	625	655	686	717	747	778	808	29	53
	48	839	870	899	930	960	991	1021	1052	1083	1113	1144	1174	63	52
	49	205	236	264	295	325	356	386	417	448	478	509	539	5	51
alle übrig. Jahre und Monate — 6 + 24															
		Andynalos	Peritos	Dyretos	Xanthikos	Artemisios	Dalios	Panemos	Lous	Gorpiados	Hyperboret	Dios	Apellatos		
		Kanun II	Schohet	Adar	Nisan	Ijar	Hasiran	Tamnos	Ab	Eul	Thischri I	Thischri II	Kanun I		

1000 + t Julianischer Kalender — (2900 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

2901 + t

Julian. Periode

1712 + t

Weltäera

Frank: 4111 + t

Usher: 1082 + t

Petav.: 4922 + t

Scalig.: 4320 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1712 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

1000 + t

Anni Juliani

1000 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

4111 + t

Jan. — Aug.

4111 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

1012 + t

Jan. — Sept.

1011 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

— 27 — 27 + 8

— 62 — 62 — 7x

— 77 — 77 — 7x

— 87 — 87 — 7x

— 97 — 97 — 7x

— 107 — 107 — 7x

— 117 — 117 — 7x

— 127 — 127 — 7x

— 137 — 137 — 7x

— 147 — 147 — 7x

— 157 — 157 — 7x

— 167 — 167 — 7x

— 177 — 177 — 7x

— 187 — 187 — 7x

— 197 — 197 — 7x

— 207 — 207 — 7x

— 217 — 217 — 7x

— 227 — 227 — 7x

— 237 — 237 — 7x

— 247 — 247 — 7x

— 257 — 257 — 7x

— 267 — 267 — 7x

— 277 — 277 — 7x

— 287 — 287 — 7x

— 297 — 297 — 7x

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	¹¹⁰⁴ ₆₄₃ 570	601	629	660	690	721	751	782	813	843	874	904	25	50
51	¹¹⁰⁴ ₆₄₃ 935	966	994	1025	1055	1086	1116	1147	1178	1208	1239	1269	10	49
52	¹¹⁰⁴ ₆₄₃ 300	331	360	391	421	452	482	513	544	574	605	635	79	48
53	¹¹⁰⁴ ₆₄₃ 666	697	725	756	786	817	847	878	909	939	970	1000	21	47
54	¹¹⁰⁴ ₆₄₃ 031	062	090	121	151	182	212	243	274	304	335	365	13	46
55	¹¹⁰⁷ ₆₄₆ 396	427	455	486	516	547	577	608	639	669	700	730	26	45
56	¹¹⁰⁷ ₆₄₆ 761	792	821	852	882	913	943	974	1005	1035	1066	1096	67	44
57	¹¹⁰⁷ ₆₄₆ 127	158	186	217	247	278	308	339	370	400	431	461	9	43
58	¹¹⁰⁷ ₆₄₆ 492	523	551	582	612	643	673	704	735	765	796	826	29	42
59	¹¹⁰⁷ ₆₄₆ 857	888	916	947	977	1008	1038	1069	1100	1130	1161	1191	14	41
60	¹¹⁰⁸ ₆₄₇ 222	253	282	313	343	374	404	435	466	496	527	557	55	40
61	¹¹⁰⁸ ₆₄₇ 588	619	647	678	708	739	769	800	831	861	892	922	25	39
62	¹¹⁰⁸ ₆₄₇ 953	984	1012	1043	1073	1104	1134	1165	1196	1226	1257	1287	10	38
63	¹¹⁰⁸ ₆₄₇ 318	349	377	408	438	469	499	530	561	591	622	652	30	37
64	¹¹⁰⁸ ₆₄₇ 683	714	743	774	804	835	865	896	927	957	988	1018	71	36
65	¹¹¹⁰ ₆₄₉ 049	080	108	139	169	200	230	261	292	322	353	383	6	35
66	¹¹¹⁰ ₆₄₉ 414	445	473	504	534	565	595	626	657	687	718	748	26	34
67	¹¹¹¹ ₆₅₀ 779	810	838	869	899	930	960	991	1022	1052	1083	1113	18	33
68	¹¹¹¹ ₆₅₀ 144	175	204	235	265	296	326	357	388	418	449	479	52	32
69	¹¹¹¹ ₆₅₀ 510	541	569	600	630	661	691	722	753	783	814	844	22	31
70	¹¹¹² ₆₅₁ 875	906	934	965	995	1026	1056	1087	1118	1148	1179	1209	14	30
71	¹¹¹² ₆₅₁ 240	271	299	330	360	391	421	452	483	513	544	574	34	29
72	¹¹¹² ₆₅₁ 605	636	665	696	726	757	787	818	849	879	910	940	68	28
73	¹¹¹² ₆₅₁ 971	1002	1030	1061	1091	1122	1152	1183	1214	1244	1275	1305	10	27
74	¹¹¹² ₆₅₁ 336	367	395	426	456	487	517	548	579	609	640	670	30	26
75	¹¹¹⁴ ₆₅₃ 701	732	760	791	821	852	882	913	944	974	1005	1035	15	25
76	¹¹¹⁴ ₆₅₃ 066	097	126	157	187	218	248	279	310	340	371	401	56	24
77	¹¹¹⁴ ₆₅₃ 432	463	491	522	552	583	613	644	675	705	736	766	26	23
78	¹¹¹⁴ ₆₅₃ 797	828	856	887	917	948	978	1009	1040	1070	1101	1131	18	22
79	¹¹¹⁴ ₆₅₃ 162	193	221	252	282	313	343	374	405	435	466	496	3	21
80	¹¹¹⁶ ₆₅₅ 527	558	587	618	648	679	709	740	771	801	832	862	72	20
81	¹¹¹⁶ ₆₅₅ 893	924	952	983	1013	1044	1074	1105	1136	1166	1197	1227	14	19
82	¹¹¹⁶ ₆₅₅ 258	289	317	348	378	409	439	470	501	531	562	592	34	18
83	¹¹¹⁶ ₆₅₅ 623	654	682	713	743	774	804	835	866	896	927	957	19	17
84	¹¹¹⁶ ₆₅₅ 988	1019	1048	1079	1109	1140	1170	1201	1232	1262	1293	1323	60	16
85	¹¹¹⁷ ₆₅₆ 354	385	413	444	474	505	535	566	597	627	658	688	30	15
86	¹¹¹⁷ ₆₅₆ 719	750	778	809	839	870	900	931	962	992	1023	1053	15	14
87	¹¹¹⁷ ₆₅₆ 084	115	143	174	204	235	265	296	327	357	388	418	7	13
88	¹¹¹⁷ ₆₅₆ 449	480	509	540	570	601	631	662	693	723	754	784	76	12
89	¹¹¹⁷ ₆₅₆ 815	846	874	905	935	966	996	1027	1058	1088	1119	1149	11	11
90	¹¹¹⁹ ₆₅₈ 180	211	239	270	300	331	361	392	423	453	484	514	31	10
91	¹¹¹⁹ ₆₅₈ 545	576	604	635	665	696	726	757	788	818	849	879	23	09
92	¹¹¹⁹ ₆₅₈ 910	941	970	1001	1031	1062	1092	1123	1154	1184	1215	1245	57	08
93	¹¹²⁰ ₆₅₉ 276	307	335	366	396	427	457	488	519	549	580	610	27	07
94	¹¹²⁰ ₆₅₉ 641	672	700	731	761	792	822	853	884	914	945	975	19	06
95	¹¹²¹ ₆₆₀ 006	037	065	096	126	157	187	218	249	279	310	340	4	05
96	¹¹²¹ ₆₆₀ 371	402	431	462	492	523	553	584	615	645	676	706	73	04
97	¹¹²¹ ₆₆₀ 737	768	796	827	857	888	918	949	980	1010	1041	1071	15	03
98	¹¹²¹ ₆₆₀ 102	133	161	192	222	253	283	314	345	375	406	436	7	02
99	¹¹²¹ ₆₆₀ 467	498	526	557	587	618	648	679	710	740	771	801	20	01
	Andynios Kanon II	Petios Schebat	Dyrtos Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Iyar	Deutros Hasiran	Panemos Thannus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Thischri I.	Dios Thischri II	Apellaios Kanon I		

1100 + t

Julianischer Kalender

— (2800 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

2801 + t

Julian. Periode

1813 + t

Weltära

Frank: 1281 + t

Usher: 1103 + t

Petav.: 1003 + t

Scalig.: 1000 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1803 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

1103 + t

Anni Juliani

1103 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

1583 + t

Jan. — Aug.

1583 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

1413 + t

Jan. — Sept.

1411 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

+13 +13 +17 +3

-7 -11 -17 -7x

-22 -20 -29 Fst.

-17 -20 -29 +3

-27 -20 -29 -7x

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres 1100

- 6

+ 24

alle übrig. Jahre

und Monate

- 7

+ 23

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
00	832	863	892	923	953	984	1014	1045	1076	1106	1137	1167	61	100												
01	198	229	257	288	318	349	379	410	441	471	502	532	31	99												
02	563	594	622	653	683	714	744	775	806	836	867	897	16	98												
03	928	959	987	1018	1048	1079	1109	1140	1171	1201	1232	1262	8	97												
04	293	324	353	384	414	445	475	506	537	567	598	628	77	96												
05	659	690	718	749	779	810	840	871	902	932	963	993	19	95												
06	024	055	083	114	144	175	205	236	267	297	328	358	4	94												
07	389	420	448	479	509	540	570	601	632	662	693	723	24	93												
08	754	785	814	845	875	906	936	967	998	1028	1059	1089	65	92												
09	120	151	179	210	240	271	301	332	363	393	424	454	35	91												
10	485	516	544	575	605	636	666	697	728	758	789	819	20	90												
11	850	881	909	940	970	1001	1031	1062	1093	1123	1154	1184	12	89												
12	215	246	275	306	336	367	397	428	459	489	520	550	81	88												
13	581	612	640	671	701	732	762	793	824	854	885	915	16	87												
14	946	977	1005	1036	1066	1097	1127	1158	1189	1219	1250	1280	8	86												
15	311	342	370	401	431	462	492	523	554	584	615	645	28	85												
16	676	707	736	767	797	828	858	889	920	950	981	1011	62	84												
17	042	073	101	132	162	193	223	254	285	315	346	376	4	83												
18	407	438	466	497	527	558	588	619	650	680	711	741	24	82												
19	772	803	831	862	892	923	953	984	1015	1045	1076	1106	9	81												
20	137	168	197	228	258	289	319	350	381	411	442	472	78	80												
21	503	534	562	593	623	654	684	715	746	776	807	837	20	79												
22	868	899	927	958	988	1019	1049	1080	1111	1141	1172	1202	5	78												
23	233	264	292	323	353	384	414	445	476	506	537	567	25	77												
24	598	629	658	689	719	750	780	811	842	872	903	933	66	76												
25	964	995	1023	1054	1084	1115	1145	1176	1207	1237	1268	1298	8	75												
26	329	360	388	419	449	480	510	541	572	602	633	663	21	74												
27	694	725	753	784	814	845	875	906	937	967	998	1028	13	73												
28	059	090	119	150	180	211	241	272	303	333	364	394	82	72												
29	425	456	484	515	545	576	606	637	668	698	729	759	24	71												
30	790	821	849	880	910	941	971	1002	1033	1063	1094	1124	9	70												
31	155	186	214	245	275	306	336	367	398	428	459	489	29	69												
32	520	551	580	611	641	672	702	733	764	794	825	855	70	68												
33	886	917	945	976	1006	1037	1067	1098	1129	1159	1190	1220	5	67												
34	251	282	310	341	371	402	432	463	494	524	555	585	25	66												
35	616	647	675	706	736	767	797	828	859	889	920	950	17	65												
36	981	1012	1041	1072	1102	1133	1163	1194	1225	1255	1286	1316	51	64												
37	347	378	406	437	467	498	528	559	590	620	651	681	21	63												
38	712	743	771	802	832	863	893	924	955	985	1016	1046	13	62												
39	077	108	136	167	197	228	258	289	320	350	381	411	33	61												
40	442	473	502	533	563	594	624	655	686	716	747	777	67	60												
41	808	839	867	898	928	959	989	1020	1051	1081	1112	1142	9	59												
42	173	204	232	263	293	324	354	385	416	446	477	507	29	58												
43	538	569	597	628	658	689	719	750	781	811	842	872	14	57												
44	903	934	963	994	1024	1055	1085	1116	1147	1177	1208	1238	55	56												
45	269	300	328	359	389	420	450	481	512	542	573	603	25	55												
46	634	665	693	724	754	785	815	846	877	907	938	968	10	54												
47	999	1030	1058	1089	1119	1150	1180	1211	1242	1272	1303	1333	30	53												
48	364	395	424	455	485	516	546	577	608	638	669	699	71	52												
49	730	761	789	820	850	881	911	942	973	1003	1034	1064	13	51												
	Andynaios	Kanon II	Pertios	Schebat	Dyrtios	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemaios	Ijar	Daisios	Hasran	Panemos	Thamus	Lous	Ab	Gorpaios	Eln	Hyperberet.	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I		

1100 + t

Julianischer Kalender

— (2800 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr.	50	²¹⁴¹ ₀₉₅	126	154	185	215	246	276	307	338	368	399	429	26	50
(historisch)	51	²¹⁴⁰ ₄₆₀	491	519	550	580	611	641	672	703	733	764	794	18	49
2801 + τ	52	²¹³⁹ ₈₂₅	856	885	916	946	977	1007	1038	1069	1099	1130	1160	59	48
Julian. Periode	53	²¹³⁸ ₁₉₁	222	250	281	311	342	372	403	434	464	495	525	29	47
1813 + t	54	²¹³⁷ ₅₅₆	587	615	646	676	707	737	768	799	829	860	890	14	46
Weltära	55	²¹³⁶ ₉₂₁	952	980	1011	1041	1072	1102	1133	1164	1194	1225	1255	6	45
Frank: ¹¹³¹ ₂₈₆ + t	56	²¹³⁵ ₂₈₆	317	346	377	407	438	468	499	530	560	591	621	75	44
Usher: ¹¹³⁰ ₆₅₂ + t	57	²¹³⁴ ₆₅₂	683	711	742	772	803	833	864	895	925	956	986	10	43
Petav.: ¹¹²⁹ ₀₁₇ + t	58	²¹³³ ₀₁₇	048	076	107	137	168	198	229	260	290	321	351	30	42
Scalig.: ¹¹²⁸ ₃₈₂ + t	59	²¹³² ₃₈₂	413	441	472	502	533	563	594	625	655	686	716	22	41
Jahre der Stadt	60	²¹³¹ ₇₄₇	778	807	838	868	899	929	960	991	1021	1052	1082	56	40
a. u. c.	61	²¹³⁰ ₁₁₃	144	172	203	233	264	294	325	356	386	417	447	26	39
1853 + t	62	²¹²⁹ ₄₇₈	509	537	568	598	629	659	690	721	751	782	812	18	38
(siehe Einleitung)	63	²¹²⁸ ₈₄₃	874	902	933	963	994	1024	1055	1086	1116	1147	1177	3	37
Spanische Ära	64	²¹²⁷ ₂₀₈	239	268	299	329	360	390	421	452	482	513	543	72	36
1133 + t	65	²¹²⁶ ₅₇₄	605	633	664	694	725	755	786	817	847	878	908	14	35
Anni Juliani	66	²¹²⁵ ₉₃₉	970	998	1029	1059	1090	1120	1151	1182	1212	1243	1273	34	34
1143 + t	67	²¹²⁴ ₃₀₄	335	363	394	424	455	485	516	547	577	608	638	19	33
	68	²¹²³ ₆₆₉	700	729	760	790	821	851	882	913	943	974	1004	60	32
	69	²¹²² ₁₀₃₅	1066	1094	1125	1155	1186	1216	1247	1278	1308	1339	1369	30	31
Herbstbeginn	70	²¹²¹ ₄₀₀	431	459	490	520	551	581	612	643	673	704	734	15	30
Byzantinische Ära	71	²¹²⁰ ₇₆₅	796	824	855	885	916	946	977	1008	1038	1069	1099	7	29
Sept. — Dec.	72	²¹¹⁹ ₁₃₀	161	190	221	251	282	312	343	374	404	435	465	76	28
¹¹¹⁹ ₄₉₆ + t	73	²¹¹⁸ ₄₉₆	527	555	586	616	647	677	708	739	769	800	830	18	27
Jan. — Aug.	74	²¹¹⁷ ₈₆₁	892	920	951	981	1012	1042	1073	1104	1134	1165	1195	3	26
¹¹¹⁷ ₂₂₆ + t	75	²¹¹⁶ ₂₂₆	257	285	316	346	377	407	438	469	499	530	560	23	25
¹¹¹⁶ ₅₉₁ + t	76	²¹¹⁵ ₅₉₁	622	651	682	712	743	773	804	835	865	896	926	64	24
¹¹¹⁵ ₉₅₇ + t	77	²¹¹⁴ ₉₅₇	988	1016	1047	1077	1108	1138	1169	1200	1230	1261	1291	34	23
Seleucidenaera	78	²¹¹³ ₃₂₂	353	381	412	442	473	503	534	565	595	626	656	19	22
Oct. — Dec.	79	²¹¹² ₆₈₇	718	746	777	807	838	868	899	930	960	991	1021	11	21
1112 + t	80	²¹¹¹ ₁₀₅₂	1083	1112	1143	1173	1204	1234	1265	1296	1326	1357	1387	80	20
Jan. — Sept.	81	²¹¹⁰ ₁₄₁₈	1449	1477	1508	1538	1569	1599	1630	1661	1691	1722	1752	15	19
1111 + t	82	²¹⁰⁹ ₇₈₃	814	842	873	903	934	964	995	1026	1056	1087	1117	7	18
(siehe Einleitung)	83	²¹⁰⁸ ₁₁₄₈	1179	1207	1238	1268	1299	1329	1360	1391	1421	1452	1482	27	17
	84	²¹⁰⁷ ₁₅₁₃	1544	1573	1604	1634	1665	1695	1726	1757	1787	1818	1848	61	16
I N S L	85	²¹⁰⁶ ₈₇₉	910	938	969	999	1030	1060	1091	1122	1152	1183	1213	31	15
¹¹⁰⁶ ₂₄₄ + 7x	86	²¹⁰⁵ ₂₄₄	275	303	334	364	395	425	456	487	517	548	578	23	14
¹¹⁰⁵ ₆₀₉ + 7x	87	²¹⁰⁴ ₆₀₉	640	668	699	729	760	790	821	852	882	913	943	8	13
¹¹⁰⁴ ₉₇₄ + 7x	88	²¹⁰³ ₉₇₄	1005	1034	1065	1095	1126	1156	1187	1218	1248	1279	1309	77	12
¹¹⁰³ ₃₄₀ + 7x	89	²¹⁰² ₃₄₀	371	399	430	460	491	521	552	583	613	644	674	19	11
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	90	²¹⁰¹ ₇₀₅	736	764	795	825	856	886	917	948	978	1009	1039	4	10
— 7	91	²¹⁰⁰ ₁₀₇₀	1101	1129	1160	1190	1221	1251	1282	1313	1343	1374	1404	24	09
+ 23	92	²⁰⁹⁹ ₄₃₅	466	495	526	556	587	617	648	679	709	740	770	65	08
	93	²⁰⁹⁸ ₈₀₁	832	860	891	921	952	982	1013	1044	1074	1105	1135	7	07
	94	²⁰⁹⁷ ₁₁₆₆	1197	1225	1256	1286	1317	1347	1378	1409	1439	1470	1500	20	06
	95	²⁰⁹⁶ ₅₃₁	562	590	621	651	682	712	743	774	804	835	865	12	05
	96	²⁰⁹⁵ ₈₉₆	927	956	987	1017	1048	1078	1109	1140	1170	1201	1231	81	04
	97	²⁰⁹⁴ ₁₂₆₂	1293	1321	1352	1382	1413	1443	1474	1505	1535	1566	1596	16	03
	98	²⁰⁹³ ₆₂₇	658	686	717	747	778	808	839	870	900	931	961	8	02
	99	²⁰⁹² ₉₉₂	1023	1051	1082	1112	1143	1173	1204	1235	1265	1296	1326	28	01
		Andynaios Kanun II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Iyar	Deisios Hesiuran	Panemos Thannus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperboret. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

1200 + t

Julianischer Kalender

— (2700 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
Januarbeginn																											
Jahre vor Chr. (historisch)	00	357	388	417	448	478	509	539	570	601	631	662	692	69	100												
1701 + τ	01	723	754	782	813	843	874	904	935	966	996	1027	1057	4	99												
Julian. Periode	02	088	119	147	178	208	239	269	300	331	361	392	422	24	98												
1913 + t	03	453	484	512	543	573	604	634	665	696	726	757	787	16	97												
1913 + t	04	818	849	878	909	939	970	1000	1031	1062	1092	1123	1153	85	96												
Weltära	05	184	215	243	274	304	335	365	396	427	457	488	518	20	95												
Frank: 1881 + t	06	549	580	608	639	669	700	730	761	792	822	853	883	12	94												
Usher: 1803 + t	07	914	945	973	1004	1034	1065	1095	1126	1157	1187	1218	1248	32	93												
Petav.: 1883 + t	08	279	310	339	370	400	431	461	492	523	553	584	614	66	92												
Scalig.: 1889 + t	09	645	676	704	735	765	796	826	857	888	918	949	979	8	91												
Jahre der Stadt	10	010	041	069	100	130	161	191	222	253	283	314	344	28	90												
a. u. c.	11	375	406	434	465	495	526	556	587	618	648	679	709	13	89												
1913 + t	12	740	771	800	831	861	892	922	953	984	1014	1045	1075	54	88												
(siehe Einleitung)	13	1106	1137	1165	1196	1226	1257	1287	1318	1349	1379	1410	1440	24	87												
	14	471	502	530	561	591	622	652	683	714	744	775	805	9	86												
Spanische Ära	15	836	867	895	926	956	987	1017	1048	1079	1109	1140	1170	29	85												
1888 + t	16	201	232	261	292	322	353	383	414	445	475	506	536	70	84												
Anni Juliani	17	567	598	626	657	687	718	748	779	810	840	871	901	5	83												
1888 + t	18	932	963	991	1022	1052	1083	1113	1144	1175	1205	1236	1266	25	82												
	19	297	328	356	387	417	448	478	509	540	570	601	631	17	81												
Herbstbeginn	20	662	693	722	753	783	814	844	875	906	936	967	997	58	80												
Byzantinische Ära	21	028	059	087	118	148	179	209	240	271	301	332	362	21	79												
Sept. — Dec.	22	393	424	452	483	513	544	574	605	636	666	697	727	13	78												
1889 + t	23	758	789	817	848	878	909	939	970	1001	1031	1062	1092	33	77												
Seleucidenaera	24	123	154	183	214	244	275	305	336	367	397	428	458	74	76												
Oct. — Dec.	25	489	520	548	579	609	640	670	701	732	762	793	823	9	75												
1889 + t	26	854	885	913	944	974	1005	1035	1066	1097	1127	1158	1188	29	74												
Jan. — Aug.	27	219	250	278	309	339	370	400	431	462	492	523	553	21	73												
1889 + t	28	584	615	644	675	705	736	766	797	828	858	889	919	55	72												
Seleucidenaera	29	950	981	1009	1040	1070	1101	1131	1162	1193	1223	1254	1284	25	71												
Oct. — Dec.	30	315	346	374	405	435	466	496	527	558	588	619	649	17	70												
1889 + t	31	680	711	739	770	800	831	861	892	923	953	984	1014	2	69												
Jan. — Sept.	32	045	076	105	136	166	197	227	258	289	319	350	380	71	68												
1889 + t	33	411	442	470	501	531	562	592	623	654	684	715	745	13	67												
(siehe Einleitung)	34	776	807	835	866	896	927	957	988	1019	1049	1080	1110	33	66												
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	35	141	172	200	231	261	292	322	353	384	414	445	475	18	65												
— 7	36	506	537	566	597	627	658	688	719	750	780	811	841	59	64												
+ 23	37	872	903	931	962	992	1023	1053	1084	1115	1145	1176	1206	29	63												
	38	237	268	296	327	357	388	418	449	480	510	541	571	14	62												
	39	602	633	661	692	722	753	783	814	845	875	906	936	6	61												
	40	967	998	1027	1058	1088	1119	1149	1180	1211	1241	1272	1302	75	60												
	41	333	364	392	423	453	484	514	545	576	606	637	667	10	59												
	42	698	729	757	788	818	849	879	910	941	971	1002	1032	30	58												
	43	063	094	122	153	183	214	244	275	306	336	367	397	22	57												
	44	428	459	488	519	549	580	610	641	672	702	733	763	63	56												
	45	794	825	853	884	914	945	975	1006	1037	1067	1098	1128	26	55												
	46	159	190	218	249	279	310	340	371	402	432	463	493	18	54												
	47	524	555	583	614	644	675	705	736	767	797	828	858	10	53												
	48	889	920	949	980	1010	1041	1071	1102	1133	1163	1194	1224	79	52												
	49	255	286	314	345	375	406	436	467	498	528	559	589	14	51												
		Andynaios	Kaun II	Peritos	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Ijar	Daisios	Basiran	Panemos	Thannus	Lous	Ab	Gorpaios	Erlul	Hyperboret	Thesaur I	Dica	Thesaur II	Apollaios	Kaun I		

1200 + t

Julianischer Kalender

— (2700 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ													
Januarbeginn																												
Jahre vor Chr. (historisch)	50	2117	620	651	679	710	740	771	801	832	863	893	924	954	6 50													
	51	2118	985	1016	1044	1075	1105	1136	1166	1197	1228	1258	1289	1319	26 49													
2701 + τ	52	2119	350	381	410	441	471	502	532	563	594	624	655	685	60 48													
Julian. Periode	53	2120	716	747	775	806	836	867	897	928	959	989	1020	1050	30 47													
2702 + t	54	2121	081	112	140	171	201	232	262	293	324	354	385	415	22 46													
Weltära	55		446	477	505	536	566	597	627	658	689	719	750	780	7 45													
Frank: 1111 + t	56		811	842	871	902	932	963	993	1024	1055	1085	1116	1146	76 44													
Usher: 1100 + t	57	2122	177	208	236	267	297	328	358	389	420	450	481	511	18 43													
Petav.: 1111 + t	58		542	573	601	632	662	693	723	754	785	815	846	876	3 42													
Scalig.: 1111 + t	59		907	938	966	997	1027	1058	1088	1119	1150	1180	1211	1241	23 41													
Jahre der Stadt a. u. c. 1922 + t	60	2123	272	303	332	363	393	424	454	485	516	546	577	607	64 40													
(siehe Einleitung)	61		638	669	697	728	758	789	819	850	881	911	942	972	34 39													
Spanische Ära 1200 + t	62	2124	003	034	062	093	123	154	184	215	246	276	307	337	19 38													
Anni Juliani 1201 + t	63		368	399	427	458	488	519	549	580	611	641	672	702	11 37													
	64		733	764	793	824	854	885	915	946	977	1007	1038	1068	80 36													
	65	2125	099	130	158	189	219	250	280	311	342	372	403	433	15 35													
	66		464	495	523	554	584	615	645	676	707	737	768	798	7 34													
	67		829	860	888	919	949	980	1010	1041	1072	1102	1133	1163	27 33													
	68	2126	194	225	254	285	315	346	376	407	438	468	499	529	68 32													
	69		560	591	619	650	680	711	741	772	803	833	864	894	3 31													
Herbstbeginn	70		925	956	984	1015	1045	1076	1106	1137	1168	1198	1229	1259	23 30													
Byzantinische Ära	71	2127	290	321	349	380	410	441	471	502	533	563	594	624	15 29													
Sept. — Dec. 1700 + t	72		655	686	715	746	776	807	837	868	899	929	960	990	84 28													
Jan. — Aug. 1701 + t	73	2128	021	052	080	111	141	172	202	233	264	294	325	355	19 27													
Seleucidenaera	74		386	417	445	476	506	537	567	598	629	659	690	720	11 26													
Oct. — Dec. 1812 + t	75		751	782	810	841	871	902	932	963	994	1024	1055	1085	24 25													
Jan. — Sept. 1813 + t	76	2129	116	147	176	207	237	268	298	329	360	390	421	451	65 24													
	77		482	513	541	572	602	633	663	694	725	755	786	816	7 23													
	78		847	878	906	937	967	998	1028	1059	1090	1120	1151	1181	27 22													
	79	2130	212	243	271	302	332	363	393	424	455	485	516	546	12 21													
Oct. — Dec. 1812 + t	80		577	608	637	668	698	729	759	790	821	851	882	912	81 20													
Jan. — Sept. 1811 + t	81	2131	943	974	1002	1033	1063	1094	1124	1155	1186	1216	1247	1277	23 19													
	82		308	339	367	398	428	459	489	520	551	581	612	642	8 18													
	83		673	704	732	763	793	824	854	885	916	946	977	1007	28 17													
	84	2132	038	069	098	129	159	190	220	251	282	312	343	373	69 16													
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	85		404	435	463	494	524	555	585	616	647	677	708	738	4 15													
	86	2133	769	800	828	859	889	920	950	981	1012	1042	1073	1103	24 14													
	87		134	165	193	224	254	285	315	346	377	407	438	468	16 13													
	88		499	530	559	590	620	651	681	712	743	773	804	834	57 12													
	89		865	896	924	955	985	1016	1046	1077	1108	1138	1169	1199	20 11													
	90	2134	230	261	289	320	350	381	411	442	473	503	534	564	12 10													
	91		595	626	654	685	715	746	776	807	838	868	899	929	32 09													
	92		960	991	1020	1051	1081	1112	1142	1173	1204	1234	1265	1295	66 08													
	93	2135	326	357	385	416	446	477	507	538	569	599	630	660	8 07													
	94		691	722	750	781	811	842	872	903	934	964	995	1025	28 06													
	95	2136	056	087	115	146	176	207	237	268	299	329	360	390	13 05													
	96		421	452	481	512	542	573	603	634	665	695	726	756	54 04													
	97		787	818	846	877	907	938	968	999	1030	1060	1091	1121	24 03													
	98	2137	152	183	211	242	272	303	333	364	395	425	456	486	16 02													
	99		517	548	576	607	637	668	698	729	760	790	821	851	29 01													
			Andynios	Kanon II	Pericles	Schebat	Dystron	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Ijar	Daisios	Hasiran	Pasemos	Thamus	Lous	Ab	Goniaios	Eul	Hyperberet	Thischri I	Dios	Thischri II	Apollaios	Kanon I		

1300 + t

Julianischer Kalender

— (2600 + t)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr. (historisch)	00	882	913	942	973	1003	1034	1064	1095	1126	1156	1187	1217	70	100
2601 + t	01	248	279	307	338	368	399	429	460	491	521	552	582	12	99
Julian. Periode	02	613	644	672	703	733	764	794	825	856	886	917	947	32	98
8013 + t	03	978	1009	1037	1068	1098	1129	1159	1190	1221	1251	1282	1312	17	97
Weltära	04	343	374	403	434	464	495	525	556	587	617	648	678	58	96
Frank: 1111 + t	05	709	740	768	799	829	860	890	921	952	982	1013	1043	28	95
Usher: 1103 + t	06	074	105	133	164	194	225	255	286	317	347	378	408	13	94
Petav.: 1103 + t	07	439	470	498	529	559	590	620	651	682	712	743	773	5	93
Scalig.: 1103 + t	08	804	835	864	895	925	956	986	1017	1048	1078	1109	1139	74	92
Jahre der Stadt a. u. c. 1053 + t (siehe Einleitung)	09	170	201	229	260	290	321	351	382	413	443	474	504	9	91
Spanische Ära 1100 + t	10	535	566	594	625	655	686	716	747	778	808	839	869	29	90
Anni juliani 1100 + t	11	900	931	959	990	1020	1051	1081	1112	1143	1173	1204	1234	21	89
	12	265	296	325	356	386	417	447	478	509	539	570	600	55	88
	13	631	662	690	721	751	782	812	843	874	904	935	965	25	87
	14	996	1027	1055	1086	1116	1147	1177	1208	1239	1269	1300	1330	17	86
	15	361	392	420	451	481	512	542	573	604	634	665	695	2	85
	16	726	757	786	817	847	878	908	939	970	1000	1031	1061	71	84
	17	092	123	151	182	212	243	273	304	335	365	396	426	13	83
	18	457	488	516	547	577	608	638	669	700	730	761	791	33	82
	19	822	853	881	912	942	973	1003	1034	1065	1095	1126	1156	18	81
Herbstbeginn	20	187	218	247	278	308	339	369	400	431	461	492	522	59	80
Byzantinische Ära	21	553	584	612	643	673	704	734	765	796	826	857	887	29	79
Sept. — Dec.	22	918	949	977	1008	1038	1069	1100	1130	1161	1191	1222	1252	21	78
Jan. — Aug.	23	283	314	342	373	403	434	464	495	526	556	587	617	6	77
Seleucidenaera	24	648	679	708	739	769	800	830	861	892	922	953	983	75	76
Oct. — Dec.	25	014	045	073	104	134	165	195	226	257	287	318	348	17	75
Jan. — Sept.	26	379	410	438	469	499	530	560	591	622	652	683	713	2	74
Oct. — Dec.	27	744	775	803	834	864	895	925	956	987	1017	1048	1078	22	73
Jan. — Sept.	28	109	140	169	200	230	261	291	322	353	383	414	444	63	72
Oct. — Dec.	29	475	506	534	565	595	626	656	687	718	748	779	809	33	71
Jan. — Sept.	30	840	871	899	930	960	991	1021	1052	1083	1113	1144	1174	18	70
Oct. — Dec.	31	205	236	264	295	325	356	386	417	448	478	509	539	10	69
Jan. — Sept.	32	570	601	630	661	691	722	752	783	814	844	875	905	79	68
Oct. — Dec.	33	936	967	995	1026	1056	1087	1117	1148	1179	1209	1240	1270	14	67
Jan. — Sept.	34	301	332	360	391	421	452	482	513	544	574	605	635	6	66
Oct. — Dec.	35	666	697	725	756	786	817	847	878	909	939	970	1000	26	65
Jan. — Sept.	36	031	062	091	122	152	183	213	244	275	305	336	366	60	64
Oct. — Dec.	37	397	428	456	487	517	548	578	609	640	670	701	731	30	63
Jan. — Sept.	38	762	793	821	852	882	913	943	974	1005	1035	1066	1096	22	62
Oct. — Dec.	39	127	158	186	217	247	278	308	339	370	400	431	461	7	61
Jan. — Sept.	40	492	523	552	583	613	644	674	705	736	766	797	827	76	60
Oct. — Dec.	41	858	889	917	948	978	1009	1039	1070	1101	1131	1162	1192	18	59
Jan. — Sept.	42	223	254	282	313	343	374	404	435	466	496	527	557	10	58
Oct. — Dec.	43	588	619	647	678	708	739	769	800	831	861	892	922	23	57
Jan. — Sept.	44	953	984	1013	1044	1074	1105	1135	1166	1197	1227	1258	1288	64	56
Oct. — Dec.	45	319	350	378	409	439	470	500	531	562	592	623	653	6	55
Jan. und Feb. des Jahres — 1100	46	684	715	743	774	804	835	865	896	927	957	988	1018	26	54
— 7	47	049	080	108	139	169	200	230	261	292	322	353	383	11	53
+ 23	48	414	445	474	505	535	566	596	627	658	688	719	749	80	52
alle übrig. Jahre und Monate — 8 + 22	49	780	811	839	870	900	931	961	992	1023	1053	1084	1114	22	51
		Andynios Kanon II	Peritios Schebat	Dyabros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Sivan	Pneumos Tamuz	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperboreos Thischri I	Dios Thischri II	Apollaios Kanon I		

1300 + t

Julianischer Kalender

— (2600 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr. (historisch)	50	145	176	204	235	265	296	326	357	388	418	449	479	7	50
	51	510	541	569	600	630	661	691	722	753	783	814	844	27	49
	52	875	906	935	966	996	1027	1057	1088	1119	1149	1180	1210	68	48
Julian. Periode $\frac{4513}{4013} + t$	53	241	272	300	331	361	392	422	453	484	514	545	575	3	47
	54	606	637	665	696	726	757	787	818	849	879	910	940	23	46
Weltära	55	971	1002	1030	1061	1091	1122	1152	1183	1214	1244	1275	1305	15	45
Frank: $\frac{5451}{4451} + t$	56	336	367	396	427	457	488	518	549	580	610	641	671	84	44
Usher: $\frac{4303}{3303} + t$	57	702	733	761	792	822	853	883	914	945	975	1006	1036	19	43
Petav.: $\frac{5113}{4113} + t$	58	067	098	126	157	187	218	248	279	310	340	371	401	11	42
Scalig.: $\frac{5113}{4113} + t$	59	432	463	491	522	552	583	613	644	675	705	736	766	31	41
Jahre der Stadt a. u. c. $\frac{4513}{3513} + t$ (siehe Einleitung)	60	797	828	857	888	918	949	979	1010	1041	1071	1102	1132	65	40
	61	163	194	222	253	283	314	344	375	406	436	467	497	7	39
	62	528	559	587	618	648	679	709	740	771	801	832	862	27	38
	63	893	924	952	983	1013	1044	1074	1105	1136	1166	1197	1227	12	37
	64	258	289	318	349	379	410	440	471	502	532	563	593	53	36
Spanische Ära $\frac{4513}{3513} + t$	65	624	655	683	714	744	775	805	836	867	897	928	958	23	35
	66	989	1020	1048	1079	1109	1140	1170	1201	1232	1262	1293	1323	15	34
Anni Juliani $\frac{4513}{3513} + t$	67	354	385	413	444	474	505	535	566	597	627	658	688	28	33
	68	719	750	779	810	840	871	901	932	963	993	1024	1054	69	32
	69	085	116	144	175	205	236	266	297	328	358	389	419	11	31
Herbstbeginn	70	450	481	509	540	570	601	631	662	693	723	754	784	24	30
Byzantinische Ära	71	815	846	874	905	935	966	996	1027	1058	1088	1119	1149	16	29
Sept. — Dec. $\frac{4513}{3513} + t$	72	180	211	240	271	301	332	362	393	424	454	485	515	57	28
Jan. — Aug. $\frac{4513}{3513} + t$	73	546	577	605	636	666	697	727	758	789	819	850	880	27	27
	74	911	942	970	1001	1031	1062	1092	1123	1154	1184	1215	1245	12	26
Seleucidenaera	75	276	307	335	366	396	427	457	488	519	549	580	610	32	25
Oct. — Dec. $\frac{4513}{3513} + t$	76	641	672	701	732	762	793	823	854	885	915	946	976	73	24
Jan. — Sept. $\frac{4513}{3513} + t$	77	007	038	066	097	127	158	188	219	250	280	311	341	8	23
	78	372	403	431	462	492	523	553	584	615	645	676	706	28	22
	79	737	768	796	827	857	888	918	949	980	1010	1041	1071	20	21
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender — 8 + 22	80	102	133	162	193	223	254	284	315	346	376	407	437	54	20
	81	468	499	527	558	588	619	649	680	711	741	772	802	24	19
	82	833	864	892	923	953	984	1014	1045	1076	1106	1137	1167	16	18
	83	198	229	257	288	318	349	379	410	441	471	502	532	1	17
	84	563	594	623	654	684	715	745	776	807	837	868	898	70	16
I t N S L Kal.	85	929	960	988	1019	1049	1080	1110	1141	1172	1202	1233	1263	12	15
$\frac{4513}{3513} + t$	86	294	325	353	384	414	445	475	506	537	567	598	628	32	14
$\frac{4513}{3513} + t$	87	659	690	718	749	779	810	840	871	902	932	963	993	17	13
$\frac{4513}{3513} + t$	88	024	055	084	115	145	176	206	237	268	298	329	359	58	12
$\frac{4513}{3513} + t$	89	390	421	449	480	510	541	571	602	633	663	694	724	28	11
Frst.	90	755	786	814	845	875	906	936	967	998	1028	1059	1089	13	10
$\frac{4513}{3513} + t$	91	120	151	179	210	240	271	301	332	363	393	424	454	5	09
$\frac{4513}{3513} + t$	92	485	516	545	576	606	637	667	698	729	759	790	820	74	08
$\frac{4513}{3513} + t$	93	851	882	910	941	971	1002	1032	1063	1094	1124	1155	1185	16	07
$\frac{4513}{3513} + t$	94	216	247	275	306	336	367	397	428	459	489	520	550	29	06
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender — 8 + 22	95	581	612	640	671	701	732	762	793	824	854	885	915	21	05
	96	946	977	1006	1037	1067	1098	1128	1159	1190	1220	1251	1281	62	04
	97	312	343	371	402	432	463	493	524	555	585	616	646	32	03
	98	677	708	736	767	797	828	858	889	920	950	981	1011	17	02
	99	042	073	101	132	162	193	223	254	285	315	346	376	9	01
		Andynalos Kanon II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemidios Iyar	Daisios Sivan	Pancos Tammuz	Loos Ab	Gorpaios Elul	Hyperbaret. Thyschri I	Dios Thyschri II	Apollaios Kanon I		

1400 + t

Julianischer Kalender

— (2500 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

2501 + τ

Julian. Periode

2112 + t

Weltära

Frank: 1581 + t

Usher: 1802 + t

Petav.: 1383 + t

Scalig.: 1349 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

2112 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

1488 + t

Anni Juliani

1448 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

5908 + t

Jan. — Aug.

5908 + t

Selucidenaera

Oct. — Dec.

1713 + t

Jan. — Sept.

1711 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

+ 12 + 12 + 12 + 12

- 7 - 7 - 7 - 7

- 17 - 17 - 17 - 17

- 27 - 27 - 27 - 27

- 37 - 37 - 37 - 37

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres 1300

— 8

+ 22

alle übrige Jahre

und Monate

— 9

+ 21

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	2112	407	438	467	498	528	559	589	620	651	681	712	742	78
01	2112	773	804	832	863	893	924	954	985	1016	1046	1077	1107	13
02	2112	138	169	197	228	258	289	319	350	381	411	442	472	5
03	2112	503	534	562	593	623	654	684	715	746	776	807	837	25
04	2112	868	899	928	959	989	1020	1050	1081	1112	1142	1173	1203	59
05	2112	234	265	293	324	354	385	415	446	477	507	538	568	29
06	2112	599	630	658	689	719	750	780	811	842	872	903	933	21
07	2112	964	995	1023	1054	1084	1115	1145	1176	1207	1237	1268	1298	6
08	2112	329	360	389	420	450	481	511	542	573	603	634	664	75
09	2112	695	726	754	785	815	846	876	907	938	968	999	1029	17
10	2112	060	091	119	150	180	211	241	272	303	333	364	394	2
11	2112	425	456	484	515	545	576	606	637	668	698	729	759	22
12	2112	790	821	850	881	911	942	972	1003	1034	1064	1095	1125	63
13	2112	156	187	215	246	276	307	337	368	399	429	460	490	33
14	2112	521	552	580	611	641	672	702	733	764	794	825	855	18
15	2112	886	917	945	976	1006	1037	1067	1098	1129	1159	1190	1220	10
16	2112	251	282	311	342	372	403	433	464	495	525	556	586	79
17	2112	617	648	676	707	737	768	798	829	860	890	921	951	21
18	2112	982	1013	1041	1072	1102	1133	1163	1194	1225	1255	1286	1316	6
19	2112	347	378	406	437	467	498	528	559	590	620	651	681	26
20	2112	712	743	772	803	833	864	894	925	956	986	1017	1047	67
21	2112	078	109	137	168	198	229	259	290	321	351	382	412	2
22	2112	443	474	502	533	563	594	624	655	686	716	747	777	22
23	2112	808	839	867	898	928	959	989	1020	1051	1081	1112	1142	14
24	2112	173	204	233	264	294	325	355	386	417	447	478	508	83
25	2112	539	570	598	629	659	690	720	751	782	812	843	873	18
26	2112	904	935	963	994	1024	1055	1085	1116	1147	1177	1208	1238	10
27	2112	269	300	328	359	389	420	450	481	512	542	573	603	30
28	2112	634	665	694	725	755	786	816	847	878	908	939	969	64
29	2112	000	031	059	090	120	151	181	212	243	273	304	334	6
30	2112	365	396	424	455	485	516	546	577	608	638	669	699	26
31	2112	730	761	789	820	850	881	911	942	973	1003	1034	1064	11
32	2112	095	126	155	186	216	247	277	308	339	369	400	430	80
33	2112	461	492	520	551	581	612	642	673	704	734	765	795	22
34	2112	826	857	885	916	946	977	1007	1038	1069	1099	1130	1160	7
35	2112	191	222	250	281	311	342	372	403	434	464	495	525	27
36	2112	556	587	616	647	677	708	738	769	800	830	861	891	68
37	2112	922	953	981	1012	1042	1073	1103	1134	1165	1195	1226	1256	10
38	2112	287	318	346	377	407	438	468	499	530	560	591	621	23
39	2112	652	683	711	742	772	803	833	864	895	925	956	986	15
40	2112	017	048	077	108	138	169	199	230	261	291	322	352	56
41	2112	383	414	442	473	503	534	564	595	626	656	687	717	26
42	2112	748	779	807	838	868	899	929	960	991	1021	1052	1082	11
43	2112	113	144	172	203	233	264	294	325	356	386	417	447	31
44	2112	478	509	538	569	599	630	660	691	722	752	783	813	72
45	2112	844	875	903	934	964	995	1025	1056	1087	1117	1148	1178	7
46	2112	209	240	268	299	329	360	390	421	452	482	513	543	27
47	2112	574	605	633	664	694	725	755	786	817	847	878	908	19
48	2112	939	970	999	1030	1060	1091	1121	1152	1183	1213	1244	1274	53
49	2112	305	336	364	395	425	456	486	517	548	578	609	639	23
	Andynios	Kanon II	Peritos	Dystros	Xanthikos	Artemios	Daisios	Panemos	Lous	Gorpiaios	Hyperberet.	Dios	Apellaios	
	Kanon I	Sohebat	Adar	Nisan	Iyar	Hadran	Thamus	Ab	Elul	Thischri I	Thischri II	Kanon I		

1400 + t

Julianischer Kalender

— (2500 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr.	50	670	701	729	760	790	821	851	882	913	943	974	1004	15	50
(historisch)	51	035	066	094	125	155	186	216	247	278	308	339	369	35	49
5501 + τ	52	400	431	460	491	521	552	582	613	644	674	705	735	69	48
Julian. Periode	53	766	797	825	856	886	917	947	978	1009	1039	1070	1100	11	47
5112 + t	54	131	162	190	221	251	282	312	343	374	404	435	465	31	46
Weltära	55	496	527	555	586	616	647	677	708	739	769	800	830	16	45
Frank: 1111 + t	56	861	892	921	952	982	1013	1043	1074	1105	1135	1166	1196	57	44
Usher: 1111 + t	57	227	258	286	317	347	378	408	439	470	500	531	561	27	43
Petav.: 1111 + t	58	592	623	651	682	712	743	773	804	835	865	896	926	12	42
Scalig.: 1111 + t	59	957	988	1016	1047	1077	1108	1138	1169	1200	1230	1261	1291	4	41
Jahre der Stadt	60	322	353	382	413	443	474	504	535	566	596	627	657	73	40
a. u. c.	61	688	719	747	778	808	839	869	900	931	961	992	1022	15	39
1111 + t	62	053	084	112	143	173	204	234	265	296	326	357	387	28	38
(siehe Einleitung)	63	418	449	477	508	538	569	599	630	661	691	722	752	20	37
Spanische Ära	64	783	814	843	874	904	935	965	996	1027	1057	1088	1118	61	36
1111 + t	65	149	180	208	239	269	300	330	361	392	422	453	483	24	35
Anni Juliani	66	514	545	573	604	634	665	695	726	757	787	818	848	16	34
1111 + t	67	879	910	938	969	999	1030	1060	1091	1122	1152	1183	1213	8	33
1111 + t	68	244	275	304	335	365	396	426	457	488	518	549	579	77	32
	69	610	641	669	700	730	761	791	822	853	883	914	944	12	31
Herbstbeginn	70	975	1006	1034	1065	1095	1126	1156	1187	1218	1248	1279	1309	32	30
Byzantinische Ära	71	340	371	399	430	460	491	521	552	583	613	644	674	24	29
Sept. — Dec.	72	705	736	765	796	826	857	887	918	949	979	1010	1040	58	28
1111 + t	73	071	102	130	161	191	222	252	283	314	344	375	405	28	27
Jan. — Aug.	74	436	467	495	526	556	587	617	648	679	709	740	770	20	26
1111 + t	75	801	832	860	891	921	952	982	1013	1044	1074	1105	1135	5	25
Selucidenaera	76	166	197	226	257	287	318	348	379	410	440	471	501	74	24
Oct. — Dec.	77	532	563	591	622	652	683	713	744	775	805	836	866	16	23
1111 + t	78	897	928	956	987	1017	1048	1079	1109	1140	1170	1201	1231	1	22
Jan. — Sept.	79	262	293	321	352	382	413	443	474	505	535	566	596	21	21
1111 + t	80	627	658	687	718	748	779	809	840	871	901	932	962	62	20
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	81	993	1024	1052	1083	1113	1144	1174	1205	1236	1266	1297	1327	32	19
— 9	82	358	389	417	448	478	509	539	570	601	631	662	692	17	18
+ 21	83	723	754	782	813	843	874	904	935	966	996	1027	1057	9	17
	84	088	119	148	179	209	240	270	301	332	362	393	423	78	16
Andynaios	85	454	485	513	544	574	605	635	666	697	727	758	788	13	15
Kannu II	86	819	850	878	909	939	970	1000	1031	1062	1092	1123	1153	5	14
Peritios	87	184	215	243	274	304	335	365	396	427	457	488	518	25	13
Sochebat	88	549	580	609	640	670	701	731	762	793	823	854	884	66	12
Dystros	89	915	946	974	1005	1035	1066	1096	1127	1158	1188	1219	1249	29	11
Adar	90	280	311	339	370	400	431	461	492	523	553	584	614	21	10
Kanthikos	91	645	676	704	735	765	796	826	857	888	918	949	979	13	09
Nisan	92	010	041	070	101	131	162	192	223	254	284	315	345	82	08
Artemisios	93	376	407	435	466	496	527	557	588	619	649	680	710	17	07
Ijar	94	741	772	800	831	861	892	922	953	984	1014	1045	1075	9	06
Deisios	95	106	137	165	196	226	257	287	318	349	379	410	440	29	05
Hasiran	96	471	502	531	562	592	623	653	684	715	745	776	806	63	04
Phamos	97	837	868	896	927	957	988	1018	1049	1080	1110	1141	1171	5	03
Thamos	98	202	233	261	292	322	353	383	414	445	475	506	536	25	02
Lous	99	567	598	626	657	687	718	748	779	810	840	871	901	10	01
Ab															
Gorpaios															
Ektel															
Hyperberet															
Thischri I															
Dios															
Thischri II															
Apellaios															
Kannu I															

1500 + t

Julianischer Kalender

— (2400 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

2401 + t

Julian. Periode

2213 + t

Weltära

Frank: 1681 + t

Usher: 1508 + t

Petav.: 1488 + t

Scalig.: 1449 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

2253 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

1588 + t

Anni Juliani

1545 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

7083 + t

Jan. — Aug.

7088 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

1813 + t

Jan. — Sept.

1811 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

+ 8 + 19 + 1 + 8

- 12 - 0 - 8 - 7x

- 27 - 19 - 27 Fst.

- 27 - 28 + 8

- 27 - 28 - 7x

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres 1588

— 9

+ 21

alle übr. Jahre

und Monate

— 10

+ 20

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ											
00	932	963	992	1023	1053	1084	1114	1145	1176	1206	1237	1267	79	100											
01	208	329	357	388	418	449	479	510	541	571	602	632	21	99											
02	663	694	722	753	783	814	844	875	906	936	967	997	6	98											
03	028	059	087	118	148	179	209	240	271	301	332	362	26	97											
04	393	424	453	484	514	545	575	606	637	667	698	728	67	96											
05	759	790	818	849	879	910	940	971	1002	1032	1063	1093	2	95											
06	124	155	183	214	244	275	305	336	367	397	428	458	22	94											
07	489	520	548	579	609	640	670	701	732	762	793	823	14	93											
08	854	885	914	945	975	1006	1036	1067	1098	1128	1159	1189	83	92											
09	220	251	279	310	340	371	401	432	463	493	524	554	18	91											
10	585	616	644	675	705	736	766	797	828	858	889	919	10	90											
11	950	981	1009	1040	1070	1101	1131	1162	1193	1223	1254	1284	30	89											
12	315	346	375	406	436	467	497	528	559	589	620	650	71	88											
13	681	712	740	771	801	832	862	893	924	954	985	1015	6	87											
14	046	077	105	136	166	197	227	258	289	319	350	380	26	86											
15	411	442	470	501	531	562	592	623	654	684	715	745	18	85											
16	776	807	836	867	897	928	958	989	1020	1050	1081	1111	52	84											
17	142	173	201	232	262	293	323	354	385	415	446	476	22	83											
18	507	538	566	597	627	658	688	719	750	780	811	841	14	82											
19	872	903	931	962	992	1023	1053	1084	1115	1145	1176	1206	34	81											
20	237	268	297	328	358	389	419	450	481	511	542	572	68	80											
21	603	634	662	693	723	754	784	815	846	876	907	937	10	79											
22	968	999	1027	1058	1088	1119	1149	1180	1211	1241	1272	1302	30	78											
23	333	364	392	423	453	484	514	545	576	606	637	667	15	77											
24	698	729	758	789	819	850	880	911	942	972	1003	1033	56	76											
25	064	095	123	154	184	215	245	276	307	337	368	398	26	75											
26	429	460	488	519	549	580	610	641	672	702	733	763	11	74											
27	794	825	853	884	914	945	975	1006	1037	1067	1098	1128	31	73											
28	159	190	219	250	280	311	341	372	403	433	464	494	72	72											
29	525	556	584	615	645	676	706	737	768	798	829	859	7	71											
30	890	921	949	980	1010	1041	1071	1102	1133	1163	1194	1224	27	70											
31	255	286	314	345	375	406	436	467	498	528	559	589	19	69											
32	620	651	680	711	741	772	802	833	864	894	925	955	60	68											
33	986	1017	1045	1076	1106	1137	1167	1198	1229	1259	1290	1320	23	67											
34	351	382	410	441	471	502	532	563	594	624	655	685	15	66											
35	716	747	775	806	836	867	897	928	959	989	1020	1050	7	65											
36	081	112	141	172	202	233	263	294	325	355	386	416	76	64											
37	447	478	506	537	567	598	628	659	690	720	751	781	11	63											
38	812	843	871	902	932	963	993	1024	1055	1085	1116	1146	31	62											
39	177	208	236	267	297	328	358	389	420	450	481	511	16	61											
40	542	573	602	633	663	694	724	755	786	816	847	877	57	60											
41	908	939	967	998	1028	1059	1089	1120	1151	1181	1212	1242	27	59											
42	273	304	332	363	393	424	454	485	516	546	577	607	19	58											
43	638	669	697	728	758	789	819	850	881	911	942	972	4	57											
44	003	034	063	094	124	155	185	216	247	277	308	338	73	56											
45	369	400	428	459	489	520	550	581	612	642	673	703	15	55											
46	734	765	793	824	854	885	915	946	977	1007	1038	1068	35	54											
47	099	130	158	189	219	250	280	311	342	372	403	433	20	53											
48	464	495	524	555	585	616	646	677	708	738	769	799	61	52											
49	830	861	889	920	950	981	1011	1042	1073	1103	1134	1164	31	51											
	Andynaios	Kanon II	Peritos	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Ijar	Daisios	Hasiran	Panemos	Thannus	Lous	Ab	Gorpaios	Elti	Hyperboret.	Thiesour I	Dios	Thiesour II	Apellaios	Kanon I	

Die Fortsetzung des julianischen Kalenders befindet sich auf nächster Seite.

Überhaupt wird in der Folge nicht mehr auf jeder aufgeschlagenen Seite ein volles Jahrhundert des julianischen Kalenders enthalten sein, sondern derselbe wird nur auf den geraden Seiten fortgesetzt, während auf den ungeraden Seiten der entsprechende gregorianische Kalender ihm gegenübergestellt wird. Dieser letztere hätte nach der Bulle „Inter gravissimas“ Papst Gregors XIII. vom 24. Februar 1582 in der Weise eingeführt werden sollen, daß überall dem 4. October 1582 julianisch der 15. October 1582 gregorianisch gefolgt wäre. Tatsächlich geschah aber die Einführung des gregorianischen Kalenders nur langsam und in den verschiedenen Staaten zu den verschiedensten Zeiten. Es folgt hier eine Zusammenstellung dieser Zeiten, welche übrigens auf Vollständigkeit keinen Anspruch macht. Auch kann manche der hier gegebenen Epochen noch eine Richtigstellung erfahren, da die verschiedenen Quellen mitunter stark voneinander abweichen.

Einführungszeit des gregorianischen Kalenders.

	Letzter Tag des julianischen Kalenders		Erster Tag des gregorianischen Kalenders	
	Datum	Jul.Tag	Datum	Jul.Tag
Nach der päpstlichen Verordnung allgemein	4. Oct. 1582	2299 160	15. Oct. 1582	2299 161
Italien, Spanien, Portugal, Polen . . .	4. Oct. 1582	2299 160	15. Oct. 1582	2299 161
Frankreich, Lothringen	9. Dec. 1582	2299 226	20. Dec. 1582	2299 227
Holland, Flandern, Hennegau, Luxemburg, Seeland	14. Dec. 1582	2299 231	25. Dec. 1582	2299 232
nach anderen	21. Dec. 1582	2299 238	1. Jan. 1583	2299 239
Bistum Augsburg	13. Feb. 1583	2299 292	24. Feb. 1583	2299 293
Erzbistum Trier	4. Oct. 1583	2299 525	15. Oct. 1583	2299 526
Ein Teil Österreichs, Bayern, Freising, Eichstätt, Regensburg, Salzburg, Brixen	5. Oct. 1583	2299 526	16. Oct. 1583	2299 527
Stadt Köln	3. Nov. 1583	2299 555	14. Nov. 1583	2299 556
Bistum Würzburg	4. Nov. 1583	2299 556	15. Nov. 1583	2299 557
Erzbistum Mainz, Bistum Straßburg .	11. Nov. 1583	2299 563	22. Nov. 1583	2299 564
Steiermark	14. Dec. 1583	2299 596	25. Dec. 1583	2299 597
Ein Teil Österreichs, Böhmen, Lausitz .	6. Jan. 1584	2299 619	17. Jan. 1584	2299 620
Luzern, Uri, Schwyz, Zug, Solothurn, Freiburg	11. Jan. 1584	2299 624	22. Jan. 1584	2299 625
Schlesien	12. Jan. 1584	2299 625	23. Jan. 1584	2299 626
Westfalen	1. Juli 1584	2299 796	12. Juli 1584	2299 797
Bistum Paderborn	16. Juni 1585	2300 146	27. Juni 1585	2300 147
Ungarn	21. Oct. 1587	2301 003	1. Nov. 1587	2301 004
Siebenbürgen	14. Dec. 1590	2302 153	25. Dec. 1590	2302 154
Preußen	22. Aug. 1610	2309 344	2. Sept. 1610	2309 345
Pfalz Neuburg	13. Dec. 1615	2311 283	24. Dec. 1615	2311 284
Stadt Straßburg	5. Feb. 1682	2335 444	16. Feb. 1682	2335 445
Protestantisches Deutschland, Dänemark	18. Feb. 1700	2342 031	1. März 1700	2342 032
Geldern, ein Teil	10. Juli 1700	2342 174	22. Juli 1700	2342 175
Utrecht	30. Nov. 1700	2342 317	12. Dec. 1700	2342 318
Zürich, Bern, Basel, Schaffhausen, Genf, Neuchâtel, Turgau, Sargans	31. Dec. 1700	2342 348	12. Jan. 1701	2342 349
Friesland, Ober-Yssel	1. Jan. 1701	2342 349	13. Jan. 1701	2342 350
Großbritannien	2. Sept. 1752	2361 221	14. Sept. 1752	2361 222
Schweden	17. Feb. 1753	2361 389	1. März 1753	2361 390
Bulgarien, Griechenland, Montenegro, Rumänien, Rußland, Serbien haben noch immer den julianischen Kalender.				

Schram, Tafeln.

1500 + t

Julianischer Kalender

— (2400 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $2401 + t$

Julian. Periode
 $2412 + t$

Weltäera
Frank: $1681 + t$
Usher: $1800 + t$
Petav.: $1483 + t$
Scalig.: $1329 + t$

Jahre der Stadt
a. u. c.
 $2222 + t$
(siehe Einleitung)

Spanische Aera
 $1582 + t$

Anni Juliani
 $1582 + t$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera
Sept. — Dec.
 $7000 + t$

Jan. — Aug.
 $7000 + t$

Seleukidenäera
Oct. — Dec.
 $1812 + t$

Jan. — Sept.
 $1811 + t$
(siehe Einleitung)

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
- 57	- 58	- 59	+ 2
- 57	- 57	- 58	- 7x
- 73	- 76	- 77	Fst.
- 87	- 88	- 89	+ 2
- 87	- 87	- 88	- 7x

Reduction auf
(rückgerechneten)
gregorianischen
Kalender
— 10
+ 20

Jul. Epakte =
 $N + 10 \left(\frac{N}{3} \right)_r - 30x$

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ											
50	¹²⁸⁷ ₁₂₈₆ 195	226	254	285	315	346	376	407	438	468	499	529	16	50											
51	560	591	619	650	680	711	741	772	803	833	864	894	8	49											
52	925	956	985	1016	1046	1077	1107	1138	1169	1199	1230	1260	77	48											
53	¹²⁸⁸ ₁₂₈₇ 291	322	350	381	411	442	472	503	534	564	595	625	12	47											
54	656	687	715	746	776	807	837	868	899	929	960	990	4	46											
55	¹²⁸⁹ ₁₂₈₈ 021	052	080	111	141	172	202	233	264	294	325	355	24	45											
56	386	417	446	477	507	538	568	599	630	660	691	721	65	44											
57	752	783	811	842	872	903	933	964	995	1025	1056	1086	28	43											
58	¹²⁹⁰ ₁₂₈₉ 117	148	176	207	237	268	298	329	360	390	421	451	20	42											
59	482	513	541	572	602	633	663	694	725	755	786	816	5	41											
60	847	878	907	938	968	999	1029	1060	1091	1121	1152	1182	74	40											
61	¹²⁹¹ ₁₂₉₀ 213	244	272	303	333	364	394	425	456	486	517	547	16	39											
62	578	609	637	668	698	729	759	790	821	851	882	912	8	38											
63	943	974	1002	1033	1063	1094	1124	1155	1186	1216	1247	1277	21	37											
64	¹²⁹² ₁₂₉₁ 308	339	368	399	429	460	490	521	552	582	613	643	62	36											
65	674	705	733	764	794	825	855	886	917	947	978	1008	32	35											
66	¹²⁹³ ₁₂₉₂ 039	070	098	129	159	190	220	251	282	312	343	373	24	34											
67	404	435	463	494	524	555	585	616	647	677	708	738	9	33											
68	769	800	829	860	890	921	951	982	1013	1043	1074	1104	78	32											
69	¹²⁹⁴ ₁₂₉₃ 135	166	194	225	255	286	316	347	378	408	439	469	20	31											
70	500	531	559	590	620	651	681	712	743	773	804	834	5	30											
71	865	896	924	955	985	1016	1046	1077	1108	1138	1169	1199	25	29											
72	¹²⁹⁵ ₁₂₉₄ 230	261	290	321	351	382	412	443	474	504	535	565	66	28											
73	596	627	655	686	716	747	777	808	839	869	900	930	1	27											
74	961	992	1020	1051	1081	1112	1142	1173	1204	1234	1265	1295	21	26											
75	¹²⁹⁶ ₁₂₉₅ 326	357	385	416	446	477	507	538	569	599	630	660	13	25											
76	691	722	751	782	812	843	873	904	935	965	996	1026	82	24											
77	¹²⁹⁷ ₁₂₉₆ 057	088	116	147	177	208	238	269	300	330	361	391	17	23											
78	422	453	481	512	542	573	603	634	665	695	726	756	9	22											
79	787	818	846	877	907	938	968	999	1030	1060	1091	1121	29	21											
80	¹²⁹⁸ ₁₂₉₇ 152	183	212	243	273	304	334	365	396	426	457	487	63	20											
81	518	549	577	608	638	669	699	730	761	791	822	852	5	19											
82	883	914	942	973	1003	1034	1064	1095	1126	1156	1187	1217	25	18											
83	¹²⁹⁹ ₁₂₉₈ 248	279	307	338	368	399	429	460	491	521	552	582	10	17											
84	613	644	673	704	734	765	795	826	857	887	918	948	79	16											
85	979	1010	1038	1069	1099	1130	1160	1191	1222	1252	1283	1313	21	15											
86	¹³⁰⁰ ₁₂₉₉ 344	375	403	434	464	495	525	556	587	617	648	678	13	14											
87	709	740	768	799	829	860	890	921	952	982	1013	1043	26	13											
88	¹³⁰¹ ₁₃₀₀ 074	105	134	165	195	226	256	287	318	348	379	409	67	12											
89	440	471	499	530	560	591	621	652	683	713	744	774	9	11											
90	805	836	864	895	925	956	986	1017	1048	1078	1109	1139	29	10											
91	¹³⁰² ₁₃₀₁ 170	201	229	260	290	321	351	382	413	443	474	504	14	09											
92	535	566	595	626	656	687	717	748	779	809	840	870	55	08											
93	901	932	960	991	1021	1052	1082	1113	1144	1174	1205	1235	25	07											
94	¹³⁰³ ₁₃₀₂ 266	297	325	356	386	417	447	478	509	539	570	600	10	06											
95	631	662	690	721	751	782	812	843	874	904	935	965	30	05											
96	996	1027	1056	1087	1117	1148	1178	1209	1240	1270	1301	1331	71	04											
97	¹³⁰⁴ ₁₃₀₃ 362	393	421	452	482	513	543	574	605	635	666	696	6	03											
98	727	758	786	817	847	878	908	939	970	1000	1031	1061	26	02											
99	¹³⁰⁵ ₁₃₀₄ 092	123	151	182	212	243	273	304	335	365	396	426	18	01											
	Andynaios	Kanon II	Peritios	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artamisios	Ijar	Daios	Basiran	Panemos	Thamus	Lous	Ab	Gorpiatos	Elnl	Hyperboret. Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.
1582	2299									146	177	207	28
1583		238	269	297	328	358	389	419	450	511	542	572	20
1584		603	634	663	694	724	755	785	816	847	877	908	61
1585	2300	969	000	028	059	089	120	150	181	212	242	273	31
1586		334	365	393	424	454	485	515	546	577	607	638	16
1587		699	730	758	789	819	850	880	911	942	972	003	8
1588	2301	064	095	124	155	185	216	246	277	308	338	369	77
1589		430	461	489	520	550	581	611	642	673	703	734	12
1590	2302	795	826	854	885	915	946	976	007	038	068	099	32
1591		160	191	219	250	280	311	341	372	403	433	464	24
1592		525	556	585	616	646	677	707	738	769	799	830	58
1593	2303	891	922	950	981	011	042	072	103	134	164	195	28
1594		256	287	315	346	376	407	437	468	499	529	560	20
1595	2304	621	652	680	711	741	772	802	833	864	894	925	5
1596		986	017	046	077	107	138	168	199	230	260	291	74
1597		352	383	411	442	472	503	533	564	595	625	656	16
1598	2305	717	748	776	807	837	868	898	929	960	990	021	1
1599		082	113	141	172	202	233	263	294	325	355	386	21

I, N und S sind gleich den julianischen I, N und S nach Tafel auf voriger Seite.
 $L = \text{Kal.} + 3 - 7x$; $L = \text{Fst.} + 3 - 7x$.
 $\text{Epakte} = 20 + N + 10(N:3) - 30x = 20 + \text{jul. Epakte} - 30x$.
 Erster Tag des gregorianischen Kalenders 15. October 1582 = Jul. Tag 2299 161.

1600 + t

Julianischer Kalender

— (2300 + t)

Januarbeginn		t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
Jahre vor Chr. (historisch)		00	457	488	517	548	578	609	639	670	701	731	762	792	52	100												
1601 + t		01	823	854	882	913	943	974	1004	1035	1066	1096	1127	1157	22	99												
Julian. Periode		02	188	219	247	278	308	339	369	400	431	461	492	522	14	98												
1602 + t		03	553	584	612	643	673	704	734	765	796	826	857	887	34	97												
1603 + t		04	918	949	978	1009	1039	1070	1100	1131	1162	1192	1223	1253	68	96												
Weltära		05	284	315	343	374	404	435	465	496	527	557	588	618	10	95												
Frank: 1751 + t		06	649	680	708	739	769	800	830	861	892	922	953	983	30	94												
Usher: 1658 + t		07	014	045	073	104	134	165	195	226	257	287	318	348	15	93												
Petav.: 1858 + t		08	379	410	439	470	500	531	561	592	623	653	684	714	56	92												
1859 + t		09	745	776	804	835	865	896	926	957	988	1018	1049	1079	26	91												
Scalig.: 1559 + t		10	110	141	169	200	230	261	291	322	353	383	414	444	18	90												
Jahre der Stadt a. u. c.		11	475	506	534	565	595	626	656	687	718	748	779	809	3	89												
1604 + t		12	840	871	900	931	961	992	1022	1053	1084	1114	1145	1175	72	88												
(siehe Einleitung)		13	206	237	265	296	326	357	387	418	449	479	510	540	14	87												
1605 + t		14	571	602	630	661	691	722	752	783	814	844	875	905	34	86												
Spanische Ära		15	936	967	995	1026	1056	1087	1117	1148	1179	1209	1240	1270	19	85												
1606 + t		16	301	332	361	392	422	453	483	514	545	575	606	636	60	84												
Anni Juliani		17	667	698	726	757	787	818	848	879	910	940	971	1001	3	83												
1607 + t		18	032	063	091	122	152	183	213	244	275	305	336	366	15	82												
1608 + t		19	397	428	456	487	517	548	578	609	640	670	701	731	7	81												
Herbstbeginn		20	762	793	822	853	883	914	944	975	1006	1036	1067	1097	76	80												
Byzantinische Ära		21	128	159	187	218	248	279	309	340	371	401	432	462	11	79												
Sept. — Dec.		22	493	524	552	583	613	644	674	705	736	766	797	827	31	78												
1609 + t		23	858	889	917	948	978	1009	1039	1070	1101	1131	1162	1192	23	77												
Jan. — Aug.		24	223	254	283	314	344	375	405	436	467	497	528	558	57	76												
1610 + t		25	589	620	648	679	709	740	770	801	832	862	893	923	27	75												
Seleucidenaera		26	954	985	1013	1044	1074	1105	1135	1166	1197	1227	1258	1288	19	74												
Oct. — Dec.		27	319	350	378	409	439	470	500	531	562	592	623	653	4	73												
1611 + t		28	684	715	744	775	805	836	866	897	928	958	989	1019	7	72												
Jan. — Sept.		29	050	081	109	140	170	201	231	262	293	323	354	384	15	71												
1612 + t		30	415	446	474	505	535	566	596	627	658	688	719	749	7	70												
1613 + t		31	780	811	839	870	900	931	961	992	1023	1053	1084	1114	20	69												
(siehe Einleitung)		32	145	176	205	236	266	297	327	358	389	419	450	480	61	68												
I N S L		33	511	542	570	601	631	662	692	723	754	784	815	845	31	67												
Kal.		34	876	907	935	966	996	1027	1057	1088	1119	1149	1180	1210	16	66												
+ 13		35	241	272	300	331	361	392	422	453	484	514	545	575	8	65												
+ 14		36	606	637	666	697	727	758	788	819	850	880	911	941	77	64												
- 13		37	972	1003	1031	1062	1092	1123	1153	1184	1215	1245	1276	1306	19	63												
- 17		38	337	368	396	427	457	488	518	549	580	610	641	671	4	62												
- 21		39	702	733	761	792	822	853	883	914	945	975	1006	1036	24	61												
- 25		40	067	098	127	158	188	219	249	280	311	341	372	402	65	60												
- 29		41	433	464	492	523	553	584	614	645	676	706	737	767	35	59												
Reduction auf (rückgerechneten)		42	798	829	857	888	918	949	979	1010	1041	1071	1102	1132	20	58												
gregorianischen		43	163	194	222	253	283	314	344	375	406	436	467	497	12	57												
Kalender		44	528	559	588	619	649	680	710	741	772	802	833	863	81	56												
- 10		45	894	925	953	984	1014	1045	1075	1106	1137	1167	1198	1228	16	55												
+ 20		46	259	290	318	349	379	410	440	471	502	532	563	593	8	54												
Jul. Epakte =		47	624	655	683	714	744	775	805	836	867	897	928	958	28	53												
1614 + t		48	989	1020	1049	1080	1110	1141	1171	1202	1233	1263	1294	1324	62	52												
N + 10 (N/3) - 30 x		49	355	386	414	445	475	506	536	567	598	628	659	689	4	51												
			Audynaios	Kannu II	Pertios	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Ijar	Deizios	Hasiran	Panemos	Thamus	Leus	Ab	Gorpaios	Elul	Hyperbaret	Thischri I	Dios	Thischri II	Apollaios	Kannu I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
1600	2305	447	478	507	538	568	599	629	660	691	721	752	782	62
1601		813	844	872	903	933	964	994	1025	1056	1086	1117	1147	32
1602	2306	178	209	237	268	298	329	359	390	421	451	482	512	17
1603		543	574	602	633	663	694	724	755	786	816	847	877	9
1604		908	939	968	999	1029	1060	1090	1121	1152	1182	1213	1243	78
1605	2307	274	305	333	364	394	425	455	486	517	547	578	608	20
1606		639	670	698	729	759	790	820	851	882	912	943	973	5
1607	2308	004	035	063	094	124	155	185	216	247	277	308	338	25
1608		369	400	429	460	490	521	551	582	613	643	674	704	66
1609		735	766	794	825	855	886	916	947	978	1008	1039	1069	29
1610	2309	100	131	159	190	220	251	281	312	343	373	404	434	2
1611		465	496	524	555	585	616	646	677	708	738	769	799	13
1612		830	861	890	921	951	982	1012	1043	1074	1104	1135	1165	82
1613	2310	196	227	255	286	316	347	377	408	439	469	500	530	17
1614		561	592	620	651	681	712	742	773	804	834	865	895	9
1615		926	957	985	1016	1046	1077	1107	1138	1169	1199	1230	1260	29
1616	2311	291	322	351	382	412	443	473	504	535	565	596	626	63
1617		657	688	716	747	777	808	838	869	900	930	961	991	5
1618	2312	022	053	081	112	142	173	203	234	265	295	326	356	25
1619		387	418	446	477	507	538	568	599	630	660	691	721	10
1620		752	783	812	843	873	904	934	965	996	1026	1057	1087	79
1621	2313	118	149	177	208	238	269	299	330	361	391	422	452	21
1622		483	514	542	573	603	634	664	695	726	756	787	817	6
1623		848	879	907	938	968	999	1029	1060	1091	1121	1152	1182	26
1624	2314	213	244	273	304	334	365	395	426	457	487	518	548	67
1625		579	610	638	669	699	730	760	791	822	852	883	913	9
1626		944	975	1003	1034	1064	1095	1125	1156	1187	1217	1248	1278	22
1627	2315	309	340	368	399	429	460	490	521	552	582	613	643	14
1628		674	705	734	765	795	826	856	887	918	948	979	1009	83
1629	2316	040	071	099	130	160	191	221	252	283	313	344	374	25
1630		405	436	464	495	525	556	586	617	648	678	709	739	10
1631		770	801	829	860	890	921	951	982	1013	1043	1074	1104	30
1632	2317	135	166	195	226	256	287	317	348	379	409	440	470	71
1633		501	532	560	591	621	652	682	713	744	774	805	835	6
1634		866	897	925	956	986	1017	1047	1078	1109	1139	1170	1200	26
1635	2318	231	262	290	321	351	382	412	443	474	504	535	565	18
1636		596	627	656	687	717	748	778	809	840	870	901	931	52
1637		962	993	1021	1052	1082	1113	1143	1174	1205	1235	1266	1296	22
1638	2319	327	358	386	417	447	478	508	539	570	600	631	661	14
1639		692	723	751	782	812	843	873	904	935	965	996	1026	34
1640	2320	057	088	117	148	178	209	239	270	301	331	362	392	68
1641		423	454	482	513	543	574	604	635	666	696	727	757	10
1642		788	819	847	878	908	939	969	1000	1031	1061	1092	1122	30
1643	2321	153	184	212	243	273	304	334	365	396	426	457	487	15
1644		518	549	578	609	639	670	700	731	762	792	823	853	56
1645		884	915	943	974	1004	1035	1065	1096	1127	1157	1188	1218	26
1646	2322	249	280	308	339	369	400	430	461	492	522	553	583	11
1647		614	645	673	704	734	765	795	826	857	887	918	948	31
1648		979	1010	1039	1070	1100	1131	1161	1192	1223	1253	1284	1314	72
1649	2323	345	376	404	435	465	496	526	557	588	618	649	679	14

I, N und S sind gleich den julianischen I, N und S nach Tafel auf voriger Seite.
L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.
Epakte = 20 + N + 10(N:3) - 30x = 20 + jul. Epakte - 30x.

1600 + t

Julianischer Kalender

— (2300 + t)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ													
Januarbeginn																												
Jahre vor Chr. (historisch)	50	720	751	779	810	840	871	901	932	963	993	1024	1054	24	50													
3301 + τ	51	085	116	144	175	205	236	266	297	328	358	389	419	9	49													
Julian. Periode	52	450	481	510	541	571	602	632	663	694	724	755	785	78	48													
53	816	847	875	906	936	967	997	1028	1059	1089	1120	1150	1180	20	47													
54	181	212	240	271	301	332	362	393	424	454	485	515	545	5	46													
Weltära	55	546	577	605	636	666	697	727	758	789	819	850	880	25	45													
Frank: 5781 + t	56	911	942	971	1002	1032	1063	1093	1124	1155	1185	1216	1246	66	44													
Usher: 5683 + t	57	277	308	336	367	397	428	458	489	520	550	581	611	8	43													
Petav.: 5583 + t	58	642	673	701	732	762	793	823	854	885	915	946	976	21	42													
Scalig.: 5489 + t	59	007	038	066	097	127	158	188	219	250	280	311	341	13	41													
Jahre der Stadt a. u. c.	60	372	403	432	463	493	524	554	585	616	646	677	707	82	40													
558 + t	61	738	769	797	828	858	889	919	950	981	1011	1042	1072	24	39													
(siehe Einleitung)	62	103	134	162	193	223	254	284	315	346	376	407	437	9	38													
Spanische Ära	63	468	499	527	558	588	619	649	680	711	741	772	802	29	37													
1688 + t	64	833	864	893	924	954	985	1015	1046	1077	1107	1138	1168	70	36													
Anni Juliani	65	199	230	258	289	319	350	380	411	442	472	503	533	5	35													
1688 + t	66	564	595	623	654	684	715	745	776	807	837	868	898	25	34													
	67	929	960	988	1019	1049	1080	1110	1141	1172	1202	1233	1263	17	33													
	68	294	325	354	385	415	446	476	507	538	568	599	629	51	32													
	69	660	691	719	750	780	811	841	872	903	933	964	994	21	31													
Herbstbeginn	70	025	056	084	115	145	176	206	237	268	298	329	359	13	30													
Byzantinische Ära	71	390	421	449	480	510	541	571	602	633	663	694	724	33	29													
Sept. — Dec.	72	755	786	815	846	876	907	937	968	999	1029	1060	1090	67	28													
7108 + t	73	121	152	180	211	241	272	302	333	364	394	425	455	9	27													
Jan. — Aug.	74	486	517	545	576	606	637	667	698	729	759	790	820	29	26													
7108 + t	75	851	882	910	941	971	1002	1032	1063	1094	1124	1155	1185	14	25													
Seleucidenaera	76	216	247	276	307	337	368	398	429	460	490	521	551	55	24													
Oct. — Dec.	77	582	613	641	672	702	733	763	794	825	855	886	916	25	23													
1912 + t	78	947	978	1006	1037	1067	1098	1128	1159	1190	1220	1251	1281	10	22													
Jan. — Sept.	79	312	343	371	402	432	463	493	524	555	585	616	646	30	21													
1911 + t	80	677	708	737	768	798	829	859	890	921	951	982	1012	71	20													
(siehe Einleitung)	81	043	074	102	133	163	194	224	255	286	316	347	377	13	19													
	82	408	439	467	498	528	559	589	620	651	681	712	742	26	18													
	83	773	804	832	863	893	924	954	985	1016	1046	1077	1107	18	17													
	84	138	169	198	229	259	290	320	351	382	412	443	473	59	16													
Reduction auf (rückgerechneten) gregorianischen Kalender	85	504	535	563	594	624	655	685	716	747	777	808	838	29	15													
— 10	86	869	900	928	959	989	1020	1050	1081	1112	1142	1173	1203	14	14													
+ 20	87	234	265	293	324	354	385	415	446	477	507	538	568	6	13													
	88	599	630	659	690	720	751	781	812	843	873	904	934	75	12													
	89	965	996	1024	1055	1085	1116	1146	1177	1208	1238	1269	1299	10	11													
Jul. Epakte = $N + 10 \left(\frac{N}{9} \right) - 30 \times$	90	330	361	389	420	450	481	511	542	573	603	634	664	30	10													
	91	695	726	754	785	815	846	876	907	938	968	999	1029	22	09													
	92	060	091	120	151	181	212	242	273	304	334	365	395	56	08													
	93	426	457	485	516	546	577	607	638	669	699	730	760	26	07													
	94	791	822	850	881	911	942	972	1003	1034	1064	1095	1125	18	06													
	95	156	187	215	246	276	307	337	368	399	429	460	490	3	05													
	96	521	552	581	612	642	673	703	734	765	795	826	856	72	04													
	97	887	918	946	977	1007	1038	1068	1099	1130	1160	1191	1221	14	03													
	98	252	283	311	342	372	403	433	464	495	525	556	586	34	02													
	99	617	648	676	707	737	768	798	829	860	890	921	951	19	01													
		Andynaios	Kanon II	Peritios	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artamisios	Ijar	Deutios	Hasiran	Paronios	Thannus	Lous	Ab	Gorpaios	Elul	Hyperberet	Thischri I	Thischri II	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.
1650	2323	710	741	769	800	830	861	891	922	953	983	1014	27
1651	2324	075	106	134	165	195	226	256	287	318	348	379	19
1652		440	471	500	531	561	592	622	653	684	714	745	60
1653		806	837	865	896	926	957	987	1018	1049	1079	1100	23
1654	2325	171	202	230	261	291	322	352	383	414	444	475	15
1655		536	567	595	626	656	687	717	748	779	809	840	7
1656		901	932	961	992	1022	1053	1083	1114	1145	1175	1206	76
1657	2326	267	298	326	357	387	418	448	479	510	540	571	11
1658		632	663	691	722	752	783	813	844	875	905	936	31
1659		997	1028	1056	1087	1117	1148	1178	1209	1240	1270	1301	23
1660	2327	362	393	422	453	483	514	544	575	606	636	667	57
1661		728	759	787	818	848	879	909	940	971	1001	1032	27
1662	2328	093	124	152	183	213	244	274	305	336	366	397	19
1663		458	489	517	548	578	609	639	670	701	731	762	4
1664		823	854	883	914	944	975	1005	1036	1067	1097	1128	73
1665	2329	189	220	248	279	309	340	370	401	432	462	493	15
1666		554	585	613	644	674	705	735	766	797	827	858	35
1667		919	950	978	1009	1039	1070	1100	1131	1162	1192	1223	20
1668	2330	284	315	344	375	405	436	466	497	528	558	589	61
1669		650	681	709	740	770	801	831	862	893	923	954	31
1670	2331	015	046	074	105	135	166	196	227	258	288	319	16
1671		380	411	439	470	500	531	561	592	623	653	684	8
1672		745	776	805	836	866	897	927	958	989	1019	1050	77
1673	2332	111	142	170	201	231	262	292	323	354	384	415	12
1674		476	507	535	566	596	627	657	688	719	749	780	4
1675		841	872	900	931	961	992	1022	1053	1084	1114	1145	24
1676	2333	206	237	266	297	327	358	388	419	450	480	511	65
1677		572	603	631	662	692	723	753	784	815	845	876	28
1678		937	968	996	1027	1057	1088	1118	1149	1180	1210	1241	20
1679	2334	302	333	361	392	422	453	483	514	545	575	606	12
1680		667	698	727	758	788	819	849	880	911	941	972	81
1681	2335	033	064	092	123	153	184	214	245	276	306	337	16
1682		398	429	457	488	518	549	579	610	641	671	702	8
1683		763	794	822	853	883	914	944	975	1006	1036	1067	28
1684	2336	128	159	188	219	249	280	310	341	372	402	433	62
1685		494	525	553	584	614	645	675	706	737	767	798	32
1686		859	890	918	949	979	1010	1040	1071	1102	1132	1163	24
1687	2337	224	255	283	314	344	375	405	436	467	497	528	9
1688		589	620	649	680	710	741	771	802	833	863	894	78
1689		955	986	1014	1045	1075	1106	1136	1167	1198	1228	1259	20
1690	2338	320	351	379	410	440	471	501	532	563	593	624	5
1691		685	716	744	775	805	836	866	897	928	958	989	25
1692	2339	050	081	110	141	171	202	232	263	294	324	355	66
1693		416	447	475	506	536	567	597	628	659	689	720	1
1694		781	812	840	871	901	932	962	993	1024	1054	1085	21
1695	2340	146	177	205	236	266	297	327	358	389	419	450	13
1696		511	542	571	602	632	663	693	724	755	785	816	82
1697		877	908	936	967	997	1028	1058	1089	1120	1150	1181	17
1698	2341	242	273	301	332	362	393	423	454	485	515	546	9
1699		607	638	666	697	727	758	788	819	850	880	911	29

I, N und S sind gleich den julianischen I, N und S nach Tafel auf voriger Seite.

L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 20 + N + 10(N:3) - 30x = 20 + jul. Epakte - 30x.

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
1700	2341	972	003	031	062	092	123	153	184	215	245	276	306	21
1701	2342	337	368	396	427	457	488	518	549	580	610	641	671	6
1702		702	733	761	792	822	853	883	914	945	975	006	036	26
1703	2343	067	098	126	157	187	218	248	279	310	340	371	401	18
1704		432	463	492	523	553	584	614	645	676	706	737	767	52
1705		798	829	857	888	918	949	979	010	041	071	102	132	22
1706	2344	163	194	222	253	283	314	344	375	406	436	467	497	14
1707		528	559	587	618	648	679	709	740	771	801	832	862	34
1708		893	924	953	984	014	045	075	106	137	167	198	228	68
1709	2345	259	290	318	349	379	410	440	471	502	532	563	593	10
1710		624	655	683	714	744	775	805	836	867	897	928	958	30
1711		989	020	048	079	109	140	170	201	232	262	293	323	15
1712	2346	354	385	414	445	475	506	536	567	598	628	659	689	56
1713		720	751	779	810	840	871	901	932	963	993	024	054	26
1714	2347	085	116	144	175	205	236	266	297	328	358	389	419	11
1715		450	481	509	540	570	601	631	662	693	723	754	784	31
1716		815	846	875	906	936	967	997	028	059	089	120	150	72
1717	2348	181	212	240	271	301	332	362	393	424	454	485	515	7
1718		546	577	605	636	666	697	727	758	789	819	850	880	27
1719		911	942	970	001	031	062	092	123	154	184	215	245	19
1720	2349	276	307	336	367	397	428	458	489	520	550	581	611	60
1721		642	673	701	732	762	793	823	854	885	915	946	976	23
1722	2350	007	038	066	097	127	158	188	219	250	280	311	341	15
1723		372	403	431	462	492	523	553	584	615	645	676	706	7
1724		737	768	797	828	858	889	919	950	981	011	042	072	76 ¹
1725	2351	103	134	162	193	223	254	284	315	346	376	407	437	11
1726		468	499	527	558	588	619	649	680	711	741	772	802	31
1727		833	864	892	923	953	984	014	045	076	106	137	167	23
1728	2352	198	229	258	289	319	350	380	411	442	472	503	533	57
1729		564	595	623	654	684	715	745	776	807	837	868	898	27
1730		929	960	988	019	049	080	110	141	172	202	233	263	19
1731	2353	294	325	353	384	414	445	475	506	537	567	598	628	4
1732		659	690	719	750	780	811	841	872	903	933	964	994	73
1733	2354	025	056	084	115	145	176	206	237	268	298	329	359	15
1734		390	421	449	480	510	541	571	602	633	663	694	724	35
1735		755	786	814	845	875	906	936	967	998	028	059	089	20
1736	2355	120	151	180	211	241	272	302	333	364	394	425	455	61
1737		486	517	545	576	606	637	667	698	729	759	790	820	31
1738		851	882	910	941	971	002	032	063	094	124	155	185	16
1739	2356	216	247	275	306	336	367	397	428	459	489	520	550	8
1740		581	612	641	672	702	733	763	794	825	855	886	916	77
1741		947	978	006	037	067	098	128	159	190	220	251	281	12
1742	2357	312	343	371	402	432	463	493	524	555	585	616	646	4
1743		677	708	736	767	797	828	858	889	920	950	981	011	24
1744	2358	042	073	102	133	163	194	224	255	286	316	347	377	65 ¹
1745		408	439	467	498	528	559	589	620	651	681	712	742	28
1746		773	804	832	863	893	924	954	985	016	046	077	107	20
1747	2359	138	169	197	228	258	289	319	350	381	411	442	472	12
1748		503	534	563	594	624	655	685	716	747	777	808	838	74
1749		869	900	928	959	989	020	050	081	112	142	173	203	16

I, N und S sind gleich den julianischen I, N und S nach Tafel auf voriger Seite.

L = Kal. + 3 - 7x; L = Feat. + 3 - 7x.

Epakte = 19 + N + 10 (N : 3) - 30x = 19 + jul. Epakte - 30x.

¹⁾ Bei den deutschen Protestanten 69.

²⁾ Bei den deutschen Protestanten 58.

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
1750	2360	234	265	293	324	354	385	415	446	477	507	538	568	8
1751		599	630	658	689	719	750	780	811	842	872	903	933	21
1752		964	995	1024	1055	1085	1116	1146	1177	1208	1238	1269	1299	62
1753	2361	330	361	389	420	450	481	511	542	573	603	634	664	32
1754		695	726	754	785	815	846	876	907	938	968	999	1029	24
1755	2362	060	091	119	150	180	211	241	272	303	333	364	394	9
1756		425	456	485	516	546	577	607	638	669	699	730	760	78
1757		791	822	850	881	911	942	972	1003	1034	1064	1095	1125	20
1758	2363	156	187	215	246	276	307	337	368	399	429	460	490	5
1759		521	552	580	611	641	672	702	733	764	794	825	855	25
1760		886	917	946	977	1007	1038	1068	1099	1130	1160	1191	1221	66
1761	2364	252	283	311	342	372	403	433	464	495	525	556	586	1
1762		617	648	676	707	737	768	798	829	860	890	921	951	21
1763		982	1013	1041	1072	1102	1133	1163	1194	1225	1255	1286	1316	13
1764	2365	347	378	407	438	468	499	529	560	591	621	652	682	82
1765		713	744	772	803	833	864	894	925	956	986	1017	1047	17
1766	2366	078	109	137	168	198	229	259	290	321	351	382	412	9
1767		443	474	502	533	563	594	624	655	686	716	747	777	29
1768		808	839	868	899	929	960	990	1021	1052	1082	1113	1143	63
1769	2367	174	205	233	264	294	325	355	386	417	447	478	508	5
1770		539	570	598	629	659	690	720	751	782	812	843	873	25
1771		904	935	963	994	1024	1055	1085	1116	1147	1177	1208	1238	10
1772	2368	269	300	329	360	390	421	451	482	513	543	574	604	79
1773		635	666	694	725	755	786	816	847	878	908	939	969	21
1774	2369	000	031	059	090	120	151	181	212	243	273	304	334	13
1775		365	396	424	455	485	516	546	577	608	638	669	699	26
1776		730	761	790	821	851	882	912	943	974	1004	1035	1065	67
1777	2370	096	127	155	186	216	247	277	308	339	369	400	430	9
1778		461	492	520	551	581	612	642	673	704	734	765	795	29
1779		826	857	885	916	946	977	1007	1038	1069	1099	1130	1160	14
1780	2371	191	222	251	282	312	343	373	404	435	465	496	526	55
1781		557	588	616	647	677	708	738	769	800	830	861	891	25
1782		922	953	981	1012	1042	1073	1103	1134	1165	1195	1226	1256	10
1783	2372	287	318	346	377	407	438	468	499	530	560	591	621	30
1784		652	683	712	743	773	804	834	865	896	926	957	987	71
1785	2373	018	049	077	108	138	169	199	230	261	291	322	352	6
1786		383	414	442	473	503	534	564	595	626	656	687	717	26
1787		748	779	807	838	868	899	929	960	991	1021	1052	1082	18
1788	2374	113	144	173	204	234	265	295	326	357	387	418	448	52
1789		479	510	538	569	599	630	660	691	722	752	783	813	22
1790		844	875	903	934	964	995	1025	1056	1087	1117	1148	1178	14
1791	2375	209	240	268	299	329	360	390	421	452	482	513	543	34
1792		574	605	634	665	695	726	756	787	818	848	879	909	68
1793		940	971	999	1030	1060	1091	1121	1152	1183	1213	1244	1274	10
1794	2376	305	336	364	395	425	456	486	517	548	578	609	639	30
1795		670	701	729	760	790	821	851	882	913	943	974	1004	15
1796	2377	035	066	095	126	156	187	217	248	279	309	340	370	56
1797		401	432	460	491	521	552	582	613	644	674	705	735	26
1798		766	797	825	856	886	917	947	978	1009	1039	1070	1100	18
1799	2378	131	162	190	221	251	282	312	343	374	404	435	465	3

I, N und S sind gleich den julianischen I, N und S nach Tafel auf voriger Seite.

L = Kal. + 3 - 7x; L = Fat. + 3 - 7x.

Epakte = 19 + N + 10(N:3)x - 30x = 19 + jul. Epakte - 30x.

1800 + t

Julianischer Kalender

— (2100 + τ)

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
Jahre vor Chr. (historisch)	00	²¹⁷⁸ ₁₁₇ 507	538	567	598	628	659	689	720	751	781	812	842	68	100												
2101 + τ	01	873	904	932	963	993	1024	1054	1085	1116	1146	1177	1207	3	99												
Julian. Periode	02	²¹⁷⁹ ₁₁₈ 238	269	297	328	358	389	419	450	481	511	542	572	23	98												
2113 + t	03	603	634	662	693	723	754	784	815	846	876	907	937	15	97												
	04	968	999	1028	1059	1089	1120	1150	1181	1212	1242	1273	1303	84	96												
Weltära	05	²⁸⁸⁰ ₁₁₉ 334	365	393	424	454	485	515	546	577	607	638	668	19	95												
Frank: 1981 + t	06	699	730	758	789	819	850	880	911	942	972	1003	1033	11	94												
Usher: 1803 + t	07	²²⁸¹ ₁₂₀ 064	095	123	154	184	215	245	276	307	337	368	398	24	93												
Petav.: 1783 + t	08	429	460	489	520	550	581	611	642	673	703	734	764	65	92												
Scalig.: 1763 + t	09	795	826	854	885	915	946	976	1007	1038	1068	1099	1129	7	91												
Jahre der Stadt a. u. c.	10	²⁸⁸² ₁₂₁ 160	191	219	250	280	311	341	372	403	433	464	494	27	90												
1588 + t	11	525	556	584	615	645	676	706	737	768	798	829	859	12	89												
(siehe Einleitung)	12	890	921	950	981	1011	1042	1072	1103	1134	1164	1195	1225	81	88												
Spanische Ära 1588 + t	13	²⁸⁸³ ₁₂₂ 256	287	315	346	376	407	437	468	499	529	560	590	23	87												
Anni Juliani 1588 + t	14	621	652	680	711	741	772	802	833	864	894	925	955	8	86												
Herbstbeginn	15	986	1017	1045	1076	1106	1137	1167	1198	1229	1259	1290	1320	28	85												
Byzantinische Ära Sept. — Dec.	16	²⁸⁸⁴ ₁₂₃ 351	382	411	442	472	503	533	564	595	625	656	686	69	84												
7809 + t	17	717	748	776	807	837	868	898	929	960	990	1021	1051	4	83												
Jan. — Aug.	18	²⁸⁸⁵ ₁₂₄ 082	113	141	172	202	233	263	294	325	355	386	416	24	82												
7809 + t	19	447	478	506	537	567	598	628	659	690	720	751	781	16	81												
Seleucidenaera Oct. — Dec.	20	812	843	872	903	933	964	994	1025	1056	1086	1117	1147	57	80												
2112 + t	21	²⁸⁸⁶ ₁₂₅ 178	209	237	268	298	329	359	390	421	451	482	512	20	79												
Jan. — Sept.	22	543	574	602	633	663	694	724	755	786	816	847	877	12	78												
7809 + t	23	908	939	967	998	1028	1059	1089	1120	1151	1181	1212	1242	32	77												
Seleucidenaera Oct. — Dec.	24	²⁸⁸⁷ ₁₂₆ 273	304	333	364	394	425	455	486	517	547	578	608	66	76												
2111 + t	25	639	670	698	729	759	790	820	851	882	912	943	973	8	75												
(siehe Einleitung)	26	²⁸⁸⁸ ₁₂₇ 004	035	063	094	124	155	185	216	247	277	308	338	28	74												
I t N S L	27	369	400	428	459	489	520	550	581	612	642	673	703	13	73												
+ 8 + 18 + 28 + 38	28	734	765	794	825	855	886	916	947	978	1008	1039	1069	54	72												
- 12 - 22 - 32 - 42	29	²⁸⁸⁹ ₁₂₈ 100	131	159	190	220	251	281	312	343	373	404	434	24	71												
- 52 - 62 - 72	30	465	496	524	555	585	616	646	677	708	738	769	799	16	70												
t t t t Kal.	31	830	861	889	920	950	981	1011	1042	1073	1103	1134	1164	29	69												
+ 8 + 18 + 28 + 38	32	²⁸⁹⁰ ₁₂₉ 195	226	255	286	316	347	377	408	439	469	500	530	70	68												
- 12 - 22 - 32 - 42	33	561	592	620	651	681	712	742	773	804	834	865	895	12	67												
- 52 - 62 - 72	34	926	957	985	1016	1046	1077	1107	1138	1169	1199	1230	1260	32	66												
Reduction auf (rückgerechneten) gregorianischen Kalender	35	²⁸⁹¹ ₁₃₀ 291	322	350	381	411	442	472	503	534	564	595	625	17	65												
Jan. und Feb. des Jahres - 1300	36	656	687	716	747	777	808	838	869	900	930	961	991	58	64												
- 11	37	²⁸⁹² ₁₃₁ 022	053	081	112	142	173	203	234	265	295	326	356	28	63												
+ 19	38	387	418	446	477	507	538	568	599	630	660	691	721	13	62												
alle übrigen Jahre und Monate	39	752	783	811	842	872	903	933	964	995	1025	1056	1086	5	61												
- 12	40	²⁸⁹³ ₁₃₂ 117	148	177	208	238	269	299	330	361	391	422	452	74	60												
+ 18	41	483	514	542	573	603	634	664	695	726	756	787	817	9	59												
Jul. Epakte =	42	848	879	907	938	968	999	1029	1060	1091	1121	1152	1182	29	58												
N + 10 (N/3) - 30 x	43	²⁸⁹⁴ ₁₃₃ 213	244	272	303	333	364	394	425	456	486	517	547	21	57												
	44	578	609	638	669	699	730	760	791	822	852	883	913	55	56												
	45	944	975	1003	1034	1064	1095	1125	1156	1187	1217	1248	1278	25	55												
	46	²⁸⁹⁵ ₁₃₄ 309	340	368	399	429	460	490	521	552	582	613	643	17	54												
	47	674	705	733	764	794	825	855	886	917	947	978	1008	2	53												
	48	²⁸⁹⁶ ₁₃₅ 039	070	099	130	160	191	221	252	283	313	344	374	71	52												
	49	405	436	464	495	525	556	586	617	648	678	709	739	13	51												
		Andynaios	Kanun II	Peritov	Schebat	Dystros	Adar	Kanthilos	Nisan	Artemios	Ijar	Daios	Hasiran	Panomos	Thamus	Lous	Ab	Gorpiaios	Elo	Hypereet.	Thaschri I	Dios	Thaschri II	Apellaios	Kanun I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
1800	2378	496	527	555	586	616	647	677	708	739	769	800	830	23
1801		861	892	920	951	981	1012	1042	1073	1104	1134	1165	1195	15
1802	2379	226	257	285	316	346	377	407	438	469	499	530	560	28
1803		591	622	650	681	711	742	772	803	834	864	895	925	20
1804		956	987	1016	1047	1077	1108	1138	1169	1200	1230	1261	1291	61
1805	2380	322	353	381	412	442	473	503	534	565	595	626	656	24
1806		687	718	746	777	807	838	868	899	930	960	991	1021	16
1807	2381	052	083	111	142	172	203	233	264	295	325	356	386	8
1808		417	448	477	508	538	569	599	630	661	691	722	752	77
1809		783	814	842	873	903	934	964	995	1026	1056	1087	1117	12
1810	2382	148	179	207	238	268	299	329	360	391	421	452	482	32
1811		513	544	572	603	633	664	694	725	756	786	817	847	24
1812		878	909	938	969	999	1030	1060	1091	1122	1152	1183	1213	58
1813	2383	244	275	303	334	364	395	425	456	487	517	548	578	28
1814		609	640	668	699	729	760	790	821	852	882	913	943	20
1815		974	1005	1033	1064	1094	1125	1155	1186	1217	1247	1278	1308	5
1816	2384	339	370	399	430	460	491	521	552	583	613	644	674	74
1817		705	736	764	795	825	856	886	917	948	978	1009	1039	16
1818	2385	070	101	129	160	190	221	251	282	313	343	374	404	1
1819		435	466	494	525	555	586	616	647	678	708	739	769	21
1820		800	831	860	891	921	952	982	1013	1044	1074	1105	1135	62
1821	2386	166	197	225	256	286	317	347	378	409	439	470	500	32
1822		531	562	590	621	651	682	712	743	774	804	835	865	17
1823		896	927	955	986	1016	1047	1077	1108	1139	1169	1200	1230	9
1824	2387	261	292	321	352	382	413	443	474	505	535	566	596	78
1825		627	658	686	717	747	778	808	839	870	900	931	961	13
1826		992	1023	1051	1082	1112	1143	1173	1204	1235	1265	1296	1326	5
1827	2388	357	388	416	447	477	508	538	569	600	630	661	691	25
1828		722	753	782	813	843	874	904	935	966	996	1027	1057	66
1829	2389	088	119	147	178	208	239	269	300	331	361	392	422	29
1830		453	484	512	543	573	604	634	665	696	726	757	787	21
1831		818	849	877	908	938	969	999	1030	1061	1091	1122	1152	13
1832	2390	183	214	243	274	304	335	365	396	427	457	488	518	82
1833		549	580	608	639	669	700	730	761	792	822	853	883	17
1834		914	945	973	1004	1034	1065	1095	1126	1157	1187	1218	1248	9
1835	2391	279	310	338	369	399	430	460	491	522	552	583	613	29
1836		644	675	704	735	765	796	826	857	888	918	949	979	63
1837	2392	010	041	069	100	130	161	191	222	253	283	314	344	5
1838		375	406	434	465	495	526	556	587	618	648	679	709	25
1839		740	771	799	830	860	891	921	952	983	1013	1044	1074	10
1840	2393	105	136	165	196	226	257	287	318	349	379	410	440	79
1841		471	502	530	561	591	622	652	683	714	744	775	805	21
1842		836	867	895	926	956	987	1017	1048	1079	1109	1140	1170	6
1843	2394	201	232	260	291	321	352	382	413	444	474	505	535	26
1844		566	597	626	657	687	718	748	779	810	840	871	901	67
1845		932	963	991	1022	1052	1083	1113	1144	1175	1205	1236	1266	2
1846	2395	297	328	356	387	417	448	478	509	540	570	601	631	22
1847		662	693	721	752	782	813	843	874	905	935	966	996	14
1848	2396	027	058	087	118	148	179	209	240	271	301	332	362	83
1849		393	424	452	483	513	544	574	605	636	666	697	727	18

I, N und S sind gleich den julianischen I, N und S nach Tafel auf voriger Seite.

L = Kal. + 3 - 7x; L = Fest. + 3 - 7x.

Epakte = 19 + N + 10(N:3) - 30x = 19 + jul. Epakte - 30x.

1800 + t

Julianischer Kalender

— (2100 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr. (historisch)	50	770	801	829	860	890	921	951	982	1013	1043	1074	1104	33	50
2101 + τ	51	135	166	194	225	255	286	316	347	378	408	439	469	18	49
Julian. Periode	52	500	531	560	591	621	652	682	713	744	774	805	835	59	48
5113 + t	53	866	897	925	956	986	1017	1047	1078	1109	1139	1170	1200	29	47
Weltära	54	231	262	290	321	351	382	412	443	474	504	535	565	21	46
Frank: 1981 + t	55	596	627	655	686	716	747	777	808	839	869	900	930	6	45
Usher: 1808 + t	56	961	992	1021	1052	1082	1113	1143	1174	1205	1235	1266	1296	75	44
Petav.: 1718 + t	57	327	358	386	417	447	478	508	539	570	600	631	661	17	43
Scalig.: 1749 + t	58	692	723	751	782	812	843	873	904	935	965	996	1026	2	42
Jahre der Stadt a. u. c. 1552 + t (siehe Einleitung)	59	057	088	116	147	177	208	238	269	300	330	361	391	22	41
Spanische Ära 1582 + t	60	422	453	482	513	543	574	604	635	666	696	727	757	63	40
Anni Juliani 1582 + t	61	788	819	847	878	908	939	969	1000	1031	1061	1092	1122	33	39
	62	153	184	212	243	273	304	334	365	396	426	457	487	18	38
	63	518	549	577	608	638	669	699	730	761	791	822	852	10	37
	64	883	914	943	974	1004	1035	1065	1096	1127	1157	1188	1218	79	36
	65	249	280	308	339	369	400	431	461	492	522	553	583	14	35
	66	614	645	673	704	734	765	795	826	857	887	918	948	6	34
	67	979	1010	1038	1069	1099	1130	1160	1191	1222	1252	1283	1313	26	33
	68	344	375	404	435	465	496	526	557	588	618	649	679	60	32
	69	710	741	769	800	830	861	891	922	953	983	1014	1044	30	31
Herbstbeginn	70	075	106	134	165	195	226	256	287	318	348	379	409	22	30
Byzantinische Ära	71	440	471	499	530	560	591	621	652	683	713	744	774	7	29
Sept. — Dec.	72	805	836	865	896	926	957	987	1018	1049	1079	1110	1140	76	28
Jan. — Aug.	73	171	202	230	261	291	322	352	383	414	444	475	505	18	27
Selucidenaera	74	536	567	595	626	656	687	717	748	779	809	840	870	10	26
Oct. — Dec.	75	901	932	960	991	1021	1052	1082	1113	1144	1174	1205	1235	23	25
Jan. — Sept.	76	266	297	326	357	387	418	448	479	510	540	571	601	64	24
	77	632	663	691	722	752	783	813	844	875	905	936	966	6	23
	78	997	1028	1056	1087	1117	1148	1178	1209	1240	1270	1301	1331	26	22
	79	362	393	421	452	482	513	543	574	605	635	666	696	11	21
	80	727	758	787	818	848	879	909	940	971	1001	1032	1062	80	20
	81	093	124	152	183	213	244	274	305	336	366	397	427	22	19
	82	458	489	517	548	578	609	639	670	701	731	762	792	7	18
	83	823	854	882	913	943	974	1004	1035	1066	1096	1127	1157	27	17
	84	188	219	248	279	309	340	370	401	432	462	493	523	68	16
Reduction auf (rückgerechneten) gregorianischen Kalender	85	554	585	613	644	674	705	735	766	797	827	858	888	3	15
	86	919	950	978	1009	1039	1070	1100	1131	1162	1192	1223	1253	23	14
	87	284	315	343	374	404	435	465	496	527	557	588	618	15	13
	88	649	680	709	740	770	801	831	862	893	923	954	984	84	12
	89	015	046	074	105	135	166	196	227	258	288	319	349	19	11
	90	380	411	439	470	500	531	561	592	623	653	684	714	11	10
	91	745	776	804	835	865	896	926	957	988	1018	1049	1079	31	09
	92	1110	1141	1170	1201	1231	1262	1292	1323	1354	1384	1415	1445	65	08
	93	476	507	535	566	596	627	657	688	719	749	780	810	7	07
	94	841	872	900	931	961	992	1022	1053	1084	1114	1145	1175	27	06
	95	206	237	265	296	326	357	387	418	449	479	510	540	12	05
	96	571	602	631	662	692	723	753	784	815	845	876	906	53	04
	97	937	968	996	1027	1057	1088	1119	1149	1180	1210	1241	1271	23	03
	98	302	333	361	392	422	453	483	514	545	575	606	636	15	02
	99	667	698	726	757	787	818	848	879	910	940	971	1001	28	01
Jul. Epakte = $N + 10 \left(\frac{N}{3} \right) - 30 \times$															
		Audynaos Kanon II	Pertice Schebat	Dyabros Adar	Kanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Sisiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gormaios Elul	Hyperbaret Thischri I	Dios Thischri II	Apollaios Kanon I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
1850	2396	758	789	817	848	878	909	939	970	001	031	062	092	10
1851	2397	123	154	182	213	243	274	304	335	366	396	427	457	30
1852		488	519	548	579	609	640	670	701	732	762	793	823	71
1853		854	885	913	944	974	005	035	066	097	127	158	188	6
1854	2398	219	250	278	309	339	370	400	431	462	492	523	553	26
1855		584	615	643	674	704	735	765	796	827	857	888	918	18
1856		949	980	009	040	070	101	131	162	193	223	254	284	52
1857	2399	315	346	374	405	435	466	496	527	558	588	619	649	22
1858		680	711	739	770	800	831	861	892	923	953	984	014	14
1859	2400	045	076	104	135	165	196	226	257	288	318	349	379	34
1860		410	441	470	501	531	562	592	623	654	684	715	745	68
1861		776	807	835	866	896	927	957	988	019	049	080	110	10
1862	2401	141	172	200	231	261	292	322	353	384	414	445	475	30
1863		506	537	565	596	626	657	687	718	749	779	810	840	15
1864		871	902	931	962	992	023	053	084	115	145	176	206	56
1865	2402	237	268	296	327	357	388	418	449	480	510	541	571	26
1866		602	633	661	692	722	753	783	814	845	875	906	936	11
1867		967	998	026	057	087	118	148	179	210	240	271	301	31
1868	2403	332	363	392	423	453	484	514	545	576	606	637	667	72
1869		698	729	757	788	818	849	879	910	941	971	002	032	7
1870	2404	063	094	122	153	183	214	244	275	306	336	367	397	27
1871		428	459	487	518	548	579	609	640	671	701	732	762	19
1872		793	824	853	884	914	945	975	006	037	067	098	128	60
1873	2405	159	190	218	249	279	310	340	371	402	432	463	493	23
1874		524	555	583	614	644	675	705	736	767	797	828	858	15
1875		889	920	948	979	009	040	070	101	132	162	193	223	7
1876	2406	254	285	314	345	375	406	436	467	498	528	559	589	76
1877		620	651	679	710	740	771	801	832	863	893	924	954	11
1878		985	016	044	075	105	136	166	197	228	258	289	319	31
1879	2407	350	381	409	440	470	501	531	562	593	623	654	684	23
1880		715	746	775	806	836	867	897	928	959	989	020	050	57
1881	2408	081	112	140	171	201	232	262	293	324	354	385	415	27
1882		446	477	505	536	566	597	627	658	689	719	750	780	19
1883		811	842	870	901	931	962	992	023	054	084	115	145	4
1884	2409	176	207	236	267	297	328	358	389	420	450	481	511	73
1885		542	573	601	632	662	693	723	754	785	815	846	876	15
1886		907	938	966	997	027	058	088	119	150	180	211	241	35
1887	2410	272	303	331	362	392	423	453	484	515	545	576	606	20
1888		637	668	697	728	758	789	819	850	881	911	942	972	61
1889	2411	003	034	062	093	123	154	184	215	246	276	307	337	31
1890		368	399	427	458	488	519	549	580	611	641	672	702	16
1891	2412	733	764	792	823	853	884	914	945	976	006	037	067	8
1892		098	129	158	189	219	250	280	311	342	372	403	433	77
1893		464	495	523	554	584	615	645	676	707	737	768	798	12
1894		829	860	888	919	949	980	010	041	072	102	133	163	4
1895	2413	194	225	253	284	314	345	375	406	437	467	498	528	24
1896		559	590	619	650	680	711	741	772	803	833	864	894	65
1897		925	956	984	015	045	076	106	137	168	198	229	259	28
1898	2414	290	321	349	380	410	441	471	502	533	563	594	624	20
1899		655	686	714	745	775	806	836	867	898	928	959	989	12

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 19 + N + 10(N:3)r - 30x = 19 + jul. Epakte - 30x.

* Von hier an: Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2460 + t.

• Cyclujahr: t - 63.

• Nengo Jahr: Mei-ji (Ming-tyhy) t - 67.

1900 + t

Julianischer Kalender

— (2000 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

2001 + τ

Julian. Periode

2613 + t

Weltära

Frank: 2001 + t

Usher: 2003 + t

Petav.: 2003 + t

Scalig.: 2009 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

2613 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

1900 + t

Anni Juliani

1900 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

7000 + t

Jan. — Aug.

7000 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

3112 + t

Jan. — Sept.

3111 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

+10 +10 +9 +8

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

-10 -10 -10 -10

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	032	063	092	123	153	184	214	245	276	306	337	367	69	100
01	398	429	457	488	518	549	579	610	641	671	702	732	11	99
02	763	794	822	853	883	914	944	975	1006	1036	1067	1097	24	98
03	128	159	187	218	248	279	309	340	371	401	432	462	16	97
04	493	524	553	584	614	645	675	706	737	767	798	828	57	96
05	859	890	918	949	979	1010	1040	1071	1102	1132	1163	1193	27	95
06	224	255	283	314	344	375	405	436	467	497	528	558	12	94
07	589	620	648	679	709	740	770	801	832	862	893	923	32	93
08	954	985	1014	1045	1075	1106	1136	1167	1198	1228	1259	1289	73	92
09	320	351	379	410	440	471	501	532	563	593	624	654	8	91
10	685	716	744	775	805	836	866	897	928	958	989	1019	28	90
11	050	081	109	140	170	201	231	262	293	323	354	384	20	89
12	415	446	475	506	536	567	597	628	659	689	720	750	54	88
13	781	812	840	871	901	932	962	993	1024	1054	1085	1115	24	87
14	146	177	205	236	266	297	327	358	389	419	450	480	16	86
15	511	542	570	601	631	662	692	723	754	784	815	845	1	85
16	876	907	936	967	997	1028	1058	1089	1120	1150	1181	1211	70	84
17	242	273	301	332	362	393	423	454	485	515	546	576	12	83
18	607	638	666	697	727	758	788	819	850	880	911	941	32	82
19	972	1003	1031	1062	1092	1123	1153	1184	1215	1245	1276	1306	17	81
20	337	368	397	428	458	489	519	550	581	611	642	672	58	80
21	703	734	762	793	823	854	884	915	946	976	1007	1037	28	79
22	068	099	127	158	188	219	249	280	311	341	372	402	13	78
23	433	464	492	523	553	584	614	645	676	706	737	767	5	77
24	798	829	858	889	919	950	980	1011	1042	1072	1103	1133	74	76
25	164	195	223	254	284	315	345	376	407	437	468	498	16	75
26	529	560	588	619	649	680	710	741	772	802	833	863	29	74
27	894	925	953	984	1014	1045	1075	1106	1136	1167	1198	1228	21	73
28	259	290	319	350	380	411	441	472	503	533	564	594	62	72
29	625	656	684	715	745	776	806	837	868	898	929	959	32	71
30	990	1021	1049	1080	1110	1141	1171	1202	1233	1263	1294	1324	17	70
31	355	386	414	445	475	506	536	567	598	628	659	689	9	69
32	720	751	780	811	841	872	902	933	964	994	1025	1055	78	68
33	086	117	145	176	206	237	267	298	329	359	390	420	13	67
34	451	482	510	541	571	602	632	663	694	724	755	785	5	66
35	816	847	875	906	936	967	997	1028	1059	1089	1120	1150	25	65
36	181	212	241	272	302	333	363	394	425	455	486	516	59	64
37	547	578	606	637	667	698	728	759	790	820	851	881	29	63
38	912	943	971	1002	1032	1063	1093	1124	1155	1185	1216	1246	21	62
39	277	308	336	367	397	428	458	489	520	550	581	611	6	61
40	642	673	702	733	763	794	824	855	886	916	947	977	75	60
41	008	039	067	098	128	159	189	220	251	281	312	342	17	59
42	373	404	432	463	493	524	554	585	616	646	677	707	2	58
43	738	769	797	828	858	889	919	950	981	1011	1042	1072	22	57
44	103	134	163	194	224	255	285	316	347	377	408	438	63	56
45	469	500	528	559	589	620	650	681	712	742	773	803	33	55
46	834	865	893	924	954	985	1015	1046	1077	1107	1138	1168	18	54
47	199	230	258	289	319	350	380	411	442	472	503	533	10	53
48	564	595	624	655	685	716	746	777	808	838	869	899	79	52
49	930	961	989	1020	1050	1081	1111	1142	1173	1203	1234	1264	21	51
	Andynaios Kanun II	Peritos Schebet	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artamios Iyar	Dairios Hastan	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperboret. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

Jul. Epakte =

$N + 10 \left(\frac{N}{4} \right) - 30 \times$

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
1900	2415	020	051	079	110	140	171	201	232	263	293	324	354	25
1901		385	416	444	475	505	536	566	597	628	658	689	719	17
1902		750	781	809	840	870	901	931	962	993	1023	1054	1084	9
1903	2416	115	146	174	205	235	266	296	327	358	388	419	449	22
1904		480	511	540	571	601	632	662	693	724	754	785	815	63
1905		846	877	905	936	966	997	1027	1058	1089	1119	1150	1180	33
1906	2417	211	242	270	301	331	362	392	423	454	484	515	545	25
1907		576	607	635	666	696	727	757	788	819	849	880	910	10
1908		941	972	1001	1032	1062	1093	1123	1154	1185	1215	1246	1276	79
1909	2418	307	338	366	397	427	458	488	519	550	580	611	641	21
1910		672	703	731	762	792	823	853	884	915	945	976	1006	6
1911	2419	037	068	096	127	157	188	218	249	280	310	341	371	26
1912		402	433	462	493	523	554	584	615	646	676	707	737	67
1913		768	799	827	858	888	919	949	980	1011	1041	1072	1102	2
1914	2420	133	164	192	223	253	284	314	345	376	406	437	467	22
1915		498	529	557	588	618	649	679	710	741	771	802	832	14
1916		863	894	923	954	984	1015	1045	1076	1107	1137	1168	1198	83
1917	2421	229	260	288	319	349	380	410	441	472	502	533	563	18
1918		594	625	653	684	714	745	775	806	837	867	898	928	10
1919		959	990	1018	1049	1079	1110	1140	1171	1202	1232	1263	1293	30
1920	2422	324	355	384	415	445	476	506	537	568	598	629	659	64
1921		690	721	749	780	810	841	871	902	933	963	994	1024	6
1922	2423	055	086	114	145	175	206	236	267	298	328	359	389	26
1923		420	451	479	510	540	571	601	632	663	693	724	754	11
1924		785	816	845	876	906	937	967	998	1029	1059	1090	1120	80
1925	2424	151	182	210	241	271	302	332	363	394	424	455	485	22
1926		516	547	575	606	636	667	697	728	759	789	820	850	14
1927		881	912	940	971	1001	1032	1062	1093	1124	1154	1185	1215	27
1928	2425	246	277	306	337	367	398	428	459	490	520	551	581	68
1929		612	643	671	702	732	763	793	824	855	885	916	946	10
1930		977	1008	1036	1067	1097	1128	1158	1189	1220	1250	1281	1311	30
1931	2426	342	373	401	432	462	493	523	554	585	615	646	676	15
1932		707	738	767	798	828	859	889	920	951	981	1012	1042	56
1933	2427	073	104	132	163	193	224	254	285	316	346	377	407	26
1934		438	469	497	528	558	589	619	650	681	711	742	772	11
1935		803	834	862	893	923	954	984	1015	1046	1076	1107	1137	31
1936	2428	168	199	228	259	289	320	350	381	412	442	473	503	72
1937		534	565	593	624	654	685	715	746	777	807	838	868	7
1938		899	930	958	989	1019	1050	1080	1111	1142	1172	1203	1233	27
1939	2429	264	295	323	354	384	415	445	476	507	537	568	598	19
1940		629	660	688	720	750	781	811	842	873	903	934	964	53
1941		995	1026	1054	1085	1115	1146	1176	1207	1238	1268	1299	1329	23
1942	2430	360	391	419	450	480	511	541	572	603	633	664	694	15
1943		725	756	784	815	845	876	906	937	968	998	1029	1059	35
1944	2431	090	121	150	181	211	242	272	303	334	364	395	425	69
1945		456	487	515	546	576	607	637	668	699	729	760	790	11
1946		821	852	880	911	941	972	1002	1033	1064	1094	1125	1155	31
1947	2432	186	217	245	276	306	337	367	398	429	459	490	520	16
1948		551	582	611	642	672	703	733	764	795	825	856	886	57
1949		917	948	976	1007	1037	1068	1098	1129	1160	1190	1221	1251	27

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.
 Epakte = 18 + N + 10(N:3); 30x = 18 + jul. Epakte - 30x.
 Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2560 + t.
 „ Cyclujahr: 37 + t oder t - 23.
 „ Nengo Jahr: Mei-ji (Ming-tchy) 33 + t.

Schram, Tafeln.

1900 + t Julianischer Kalender — (2000 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

2001 + t

Julian. Periode

5613 + t

Weltära

Frank: 4081 + t

Usher: 4903 + t

Petav.: 1383 + t

Scalig.: 4249 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

2653 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

1938 + t

Anni Juliani

1945 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

7409 + t

Jan. — Aug.

7408 + t

Selucidenaera

Oct. — Dec.

2212 + t

Jan. — Sept.

2211 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

— 47 — 47 — 47 — 47

— 67 — 66 — 66 — 67

— 77 — 76 — 76 — 77

— 87 — 86 — 86 — 87

— 97 — 96 — 96 — 97

— 107 — 106 — 106 — 107

— 117 — 116 — 116 — 117

— 127 — 126 — 126 — 127

— 137 — 136 — 136 — 137

— 147 — 146 — 146 — 147

— 157 — 156 — 156 — 157

— 167 — 166 — 166 — 167

— 177 — 176 — 176 — 177

— 187 — 186 — 186 — 187

— 197 — 196 — 196 — 197

— 207 — 206 — 206 — 207

— 217 — 216 — 216 — 217

— 227 — 226 — 226 — 227

— 237 — 236 — 236 — 237

— 247 — 246 — 246 — 247

— 257 — 256 — 256 — 257

— 267 — 266 — 266 — 267

— 277 — 276 — 276 — 277

— 287 — 286 — 286 — 287

— 297 — 296 — 296 — 297

— 307 — 306 — 306 — 307

Reduction auf
(rückgerechneten)
gregorianischen
Kalender

— 13
+ 17

Jul. Epakte =

N + 10($\frac{N}{3}$)_r - 30x

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	t											
50	295	326	354	385	415	446	476	507	538	568	599	629	6	50											
51	660	691	719	750	780	811	841	872	903	933	964	994	26	49											
52	025	056	085	116	146	177	207	238	269	299	330	360	67	48											
53	391	422	450	481	511	542	572	603	634	664	695	725	2	47											
54	756	787	815	846	876	907	937	968	999	029	060	090	22	46											
55	121	152	180	211	241	272	302	333	364	394	425	455	14	45											
56	486	517	546	577	607	638	668	699	730	760	791	821	83	44											
57	852	883	911	942	972	003	033	064	095	125	156	186	18	43											
58	217	248	276	307	337	368	398	429	460	490	521	551	10	42											
59	582	613	641	672	702	733	763	794	825	855	886	916	30	41											
60	947	978	007	038	068	099	129	160	191	221	252	282	64	40											
61	313	344	372	403	433	464	494	525	556	586	617	647	6	39											
62	678	709	737	768	798	829	859	890	921	951	982	012	26	38											
63	043	074	102	133	163	194	224	255	286	316	347	377	11	37											
64	408	439	468	499	529	560	590	621	652	682	713	743	80	36											
65	774	805	833	864	894	925	955	986	017	047	078	108	22	35											
66	139	170	198	229	259	290	320	351	382	412	443	473	7	34											
67	504	535	563	594	624	655	685	716	747	777	808	838	27	33											
68	869	900	929	960	990	021	051	082	113	143	174	204	68	32											
69	235	266	294	325	355	386	416	447	478	508	539	569	10	31											
70	600	631	659	690	720	751	781	812	843	873	904	934	23	30											
71	965	996	024	055	085	116	146	177	208	238	269	299	15	29											
72	330	361	390	421	451	482	512	543	574	604	635	665	56	28											
73	696	727	755	786	816	847	877	908	939	969	000	030	26	27											
74	061	092	120	151	181	212	242	273	304	334	365	395	11	26											
75	426	457	485	516	546	577	607	638	669	699	730	760	31	25											
76	791	822	851	882	912	943	973	004	035	065	096	126	72	24											
77	157	188	216	247	277	308	338	369	400	430	461	491	7	23											
78	522	553	581	612	642	673	703	734	765	795	826	856	27	22											
79	887	918	946	977	007	038	068	099	130	160	191	221	19	21											
80	252	283	312	343	373	404	434	465	496	526	557	587	53	20											
81	618	649	677	708	738	769	799	830	861	891	922	952	23	19											
82	983	014	042	073	103	134	164	195	226	256	287	317	15	18											
83	348	379	407	438	468	499	529	560	591	621	652	682	35	17											
84	713	744	773	804	834	865	895	926	957	987	018	048	69	16											
85	079	110	138	169	199	230	260	291	322	352	383	413	11	15											
86	444	475	503	534	564	595	625	656	687	717	748	778	31	14											
87	809	840	868	899	929	960	990	021	052	082	113	143	16	13											
88	174	205	234	265	295	326	356	387	418	448	479	509	57	12											
89	540	571	599	630	660	691	721	752	783	813	844	874	27	11											
90	905	936	964	995	025	056	086	117	148	178	209	239	12	10											
91	270	301	329	360	390	421	451	482	513	543	574	604	4	09											
92	635	666	695	726	756	787	817	848	879	909	940	970	73	08											
93	001	032	060	091	121	152	182	213	244	274	305	335	15	07											
94	366	397	425	456	486	517	547	578	609	639	670	700	28	06											
95	731	762	790	821	851	882	912	943	974	004	035	065	20	05											
96	096	127	156	187	217	248	278	309	340	370	401	431	61	04											
97	462	493	521	552	582	613	643	674	705	735	766	796	24	03											
98	827	858	886	917	947	978	008	039	070	100	131	161	16	02											
99	192	223	251	282	312	343	373	404	435	465	496	526	8	01											
	Andynaios	Kanon II	Petios	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Iyar	Daisios	Hasiran	Panemos	Thannus	Lous	Ab	Gorpaios	Elul	Hyperberet.	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I	

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
1950	2433	282	313	341	372	402	433	463	494	525	555	586	616	19
1951		647	678	706	737	767	798	828	859	890	920	951	981	4
1952	2434	012	043	072	103	133	164	194	225	256	286	317	347	73
1953		378	409	437	468	498	529	559	590	621	651	682	712	15
1954		743	774	802	833	863	894	924	955	986	1016	1047	1077	28
1955	2435	108	139	167	198	228	259	289	320	351	381	412	442	20
1956		473	504	533	564	594	625	655	686	717	747	778	808	61
1957		839	870	898	929	959	990	1020	1051	1082	1112	1143	1173	31
1958	2436	204	235	263	294	324	355	385	416	447	477	508	538	16
1959		569	600	628	659	689	720	750	781	812	842	873	903	8
1960		934	965	994	1025	1055	1086	1116	1147	1178	1208	1239	1269	77
1961	2437	300	331	359	390	420	451	481	512	543	573	604	634	12
1962		665	696	724	755	785	816	846	877	908	938	969	999	32
1963	2438	030	061	089	120	150	181	211	242	273	303	334	364	24
1964		395	426	455	486	516	547	577	608	639	669	700	730	58
1965		761	792	820	851	881	912	942	973	1004	1034	1065	1095	28
1966	2439	126	157	185	216	246	277	307	338	369	399	430	460	20
1967		491	522	550	581	611	642	672	703	734	764	795	825	5
1968		856	887	916	947	977	1008	1038	1069	1100	1130	1161	1191	74
1969	2440	222	253	281	312	342	373	403	434	465	495	526	556	16
1970		587	618	646	677	707	738	768	799	830	860	891	921	8
1971		952	983	1011	1042	1072	1103	1133	1164	1195	1225	1256	1286	21
1972	2441	317	348	377	408	438	469	499	530	561	591	622	652	62
1973		683	714	742	773	803	834	864	895	926	956	987	1017	32
1974	2442	048	079	107	138	168	199	229	260	291	321	352	382	24
1975		413	444	472	503	533	564	594	625	656	686	717	747	9
1976		778	809	838	869	899	930	960	991	1022	1052	1083	1113	78
1977	2443	144	175	203	234	264	295	325	356	387	417	448	478	20
1978		509	540	568	599	629	660	690	721	752	782	813	843	5
1979		874	905	933	964	994	1025	1055	1086	1117	1147	1178	1208	25
1980	2444	239	270	299	330	360	391	421	452	483	513	544	574	66
1981		605	636	664	695	725	756	786	817	848	878	909	939	29
1982		970	1001	1029	1060	1090	1121	1151	1182	1213	1243	1274	1304	21
1983	2445	335	366	394	425	455	486	516	547	578	608	639	669	13
1984		700	731	760	791	821	852	882	913	944	974	1005	1035	82
1985	2446	066	097	125	156	186	217	247	278	309	339	370	400	17
1986		431	462	490	521	551	582	612	643	674	704	735	765	9
1987		796	827	855	886	916	947	977	1008	1039	1069	1100	1130	29
1988	2447	161	192	221	252	282	313	343	374	405	435	466	496	63
1989		527	558	586	617	647	678	708	739	770	800	831	861	5
1990		892	923	951	982	1012	1043	1073	1104	1135	1165	1196	1226	25
1991	2448	257	288	316	347	377	408	438	469	500	530	561	591	10
1992		622	653	682	713	743	774	804	835	866	896	927	957	79
1993		988	1019	1047	1078	1108	1139	1169	1200	1231	1261	1292	1322	21
1994	2449	353	384	412	443	473	504	534	565	596	626	657	687	13
1995		718	749	777	808	838	869	899	930	961	991	1022	1052	26
1996	2450	083	114	143	174	204	235	265	296	327	357	388	418	67
1997		449	480	508	539	569	600	630	661	692	722	753	783	9
1998		814	845	873	904	934	965	995	1026	1057	1087	1118	1148	22
1999	2451	179	210	238	269	299	330	360	391	422	452	483	513	14

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fet. + 3 - 7x.
Epakte = 18 + N + 10(N:3) - 30x = 18 + jul. Epakte - 30x.
Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2560 + t.
Cyclujahr: t - 23 oder t - 83.

2000 + t

Julianischer Kalender

— (1900 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

1901 + τ

Julian. Periode

2712 + t

Weltära

Frank: $\frac{6181}{1181} + t$

Usher: $\frac{6003}{1003} + t$

Petav.: $\frac{1983}{1983} + t$

Scalig.: $\frac{1983}{1983} + t$

Jahre der Stadt

a. u. c.

1782 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

2022 + t

Anni Juliani

2022 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

Jan. — Aug.

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

Jan. — Sept.

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t t Kal.

+ 13 + 13 + 13 + 13

— 7 — 7 — 7 — 7

— 17 — 17 — 17 — 17

— 27 — 27 — 27 — 27

— 37 — 37 — 37 — 37

— 47 — 47 — 47 — 47

Reduction auf

(rückgerechneten)

gregorianischen

Kalender

— 13

+ 17

Jul. Epakte =

$N + 10 \left(\frac{N}{8} \right) - 30x$

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
00	557	588	617	648	678	709	739	770	801	831	862	892	77	100	
01	923	954	982	1013	1043	1074	1104	1135	1166	1196	1227	1257	12	99	
02	288	319	347	378	408	439	469	500	531	561	592	622	32	98	
03	653	684	712	743	773	804	834	865	896	926	957	987	24	97	
04	018	049	078	109	139	170	200	231	262	292	323	353	58	96	
05	384	415	443	474	504	535	565	596	627	657	688	718	28	95	
06	749	780	808	839	869	900	930	961	992	1022	1053	1083	20	94	
07	1114	1145	1173	1204	1234	1265	1295	1326	1357	1387	1418	1448	5	93	
08	479	510	539	570	600	631	661	692	723	753	784	814	74	92	
09	845	876	904	935	965	996	1026	1057	1088	1118	1149	1179	16	91	
10	210	241	269	300	330	361	391	422	453	483	514	544	1	90	
11	575	606	634	665	695	726	756	787	818	848	879	909	21	89	
12	940	971	1000	1031	1061	1092	1122	1153	1184	1214	1245	1275	62	88	
13	306	337	365	396	426	457	487	518	549	579	610	640	32	87	
14	671	702	730	761	791	822	852	883	914	944	975	1005	17	86	
15	036	067	095	126	156	187	217	248	279	309	340	370	9	85	
16	401	432	461	492	522	553	583	614	645	675	706	736	78	84	
17	767	798	826	857	887	918	948	979	1010	1040	1071	1101	13	83	
18	132	163	191	222	252	283	313	344	375	405	436	466	5	82	
19	497	528	556	587	617	648	678	709	740	770	801	831	25	81	
20	862	893	922	953	983	1014	1044	1075	1106	1136	1167	1197	66	80	
21	228	259	287	318	348	379	409	440	471	501	532	562	29	79	
22	593	624	652	683	713	744	774	805	836	866	897	927	21	78	
23	958	989	1017	1048	1078	1109	1139	1170	1201	1231	1262	1292	13	77	
24	323	354	383	414	444	475	505	536	567	597	628	658	82	76	
25	689	720	748	779	809	840	870	901	932	962	993	1023	17	75	
26	1054	1085	1113	1144	1174	1205	1235	1266	1297	1327	1358	1388	9	74	
27	419	450	478	509	539	570	600	631	662	692	723	753	29	73	
28	784	815	844	875	905	936	966	997	1028	1058	1089	1119	63	72	
29	1150	1181	1209	1240	1270	1301	1331	1362	1393	1423	1454	1484	5	71	
30	515	546	574	605	635	666	696	727	758	788	819	849	25	70	
31	880	911	939	970	1000	1031	1061	1092	1123	1153	1184	1214	10	69	
32	245	276	305	336	366	397	427	458	489	519	550	580	79	68	
33	611	642	670	701	731	762	792	823	854	884	915	945	21	67	
34	976	1007	1035	1066	1096	1127	1157	1188	1219	1249	1280	1310	6	66	
35	341	372	400	431	461	492	522	553	584	614	645	675	26	65	
36	706	737	766	797	827	858	888	919	950	980	1011	1041	67	64	
37	1072	1103	1131	1162	1192	1223	1253	1284	1315	1345	1376	1406	2	63	
38	437	468	496	527	557	588	618	649	680	710	741	771	22	62	
39	802	833	861	892	922	953	983	1014	1045	1075	1106	1136	14	61	
40	167	198	227	258	288	319	349	380	411	441	472	502	83	60	
41	533	564	592	623	653	684	714	745	776	806	837	867	18	59	
42	898	929	957	988	1018	1049	1079	1110	1141	1171	1202	1232	10	58	
43	263	294	322	353	383	414	444	475	506	536	567	597	30	57	
44	628	659	688	719	749	780	810	841	872	902	933	963	71	56	
45	994	1025	1053	1084	1114	1145	1175	1206	1237	1267	1298	1328	6	55	
46	359	390	418	449	479	510	540	571	602	632	663	693	26	54	
47	724	755	783	814	844	875	905	936	967	997	1028	1058	18	53	
48	1089	1120	1149	1180	1210	1241	1271	1302	1333	1363	1394	1424	52	52	
49	455	486	514	545	575	606	636	667	698	728	759	789	22	51	
	Andynaios	Kanon II	Pentikos	Dystros	Xanthikos	Artemisios	Deusios	Panemos	Thannus	Lous	Gorpaios	Hyperboret.	Dios	Apellaios	Kanon I

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
2000	2451	544	575	604	635	665	696	726	757	788	818	849	879	83
2001		910	941	969	1000	1030	1061	1091	1122	1153	1183	1214	1244	25
2002	2452	275	306	334	365	395	426	456	487	518	548	579	609	10
2003		640	671	699	730	760	791	821	852	883	913	944	974	30
2004	2453	005	036	065	096	126	157	187	218	249	279	310	340	71
2005		371	402	430	461	491	522	552	583	614	644	675	705	6
2006		736	767	795	826	856	887	917	948	979	1009	1040	1070	26
2007	2454	101	132	160	191	221	252	282	313	344	374	405	435	18
2008		466	497	526	557	587	618	648	679	710	740	771	801	52
2009		832	863	891	922	952	983	1013	1044	1075	1105	1136	1166	22
2010	2455	197	228	256	287	317	348	378	409	440	470	501	531	14
2011		562	593	621	652	682	713	743	774	805	835	866	896	34
2012		927	958	987	1018	1048	1079	1109	1140	1171	1201	1232	1262	68
2013	2456	293	324	352	383	413	444	474	505	536	566	597	627	10
2014		658	689	717	748	778	809	839	870	901	931	962	992	30
2015	2457	023	054	082	113	143	174	204	235	266	296	327	357	15
2016		388	419	448	479	509	540	570	601	632	662	693	723	56
2017		754	785	813	844	874	905	935	966	997	1027	1058	1088	26
2018	2458	119	150	178	209	239	270	300	331	362	392	423	453	11
2019		484	515	543	574	604	635	665	696	727	757	788	818	31
2020		849	880	909	940	970	1001	1031	1062	1093	1123	1154	1184	72
2021	2459	215	246	274	305	335	366	396	427	458	488	519	549	14
2022		580	611	639	670	700	731	761	792	823	853	884	914	27
2023		945	976	1004	1035	1065	1096	1126	1157	1188	1218	1249	1279	19
2024	2460	310	341	370	401	431	462	492	523	554	584	615	645	60
2025		676	707	735	766	796	827	857	888	919	949	980	1010	30
2026	2461	041	072	100	131	161	192	222	253	284	314	345	375	15
2027		406	437	465	496	526	557	587	618	649	679	710	740	7
2028		771	802	831	862	892	923	953	984	1015	1045	1076	1106	76
2029	2462	137	168	196	227	257	288	318	349	380	410	441	471	11
2030		502	533	561	592	622	653	683	714	745	775	806	836	31
2031		867	898	926	957	987	1018	1048	1079	1110	1140	1171	1201	23
2032	2463	232	263	292	323	353	384	414	445	476	506	537	567	57
2233		598	629	657	688	718	749	779	810	841	871	902	932	27
2034		963	994	1022	1053	1083	1114	1144	1175	1206	1236	1267	1297	19
2035	2464	328	359	387	418	448	479	509	540	571	601	632	662	4
2036		693	724	753	784	814	845	875	906	937	967	998	1028	73
2037	2465	059	090	118	149	179	210	240	271	302	332	363	393	15
2038		424	455	483	514	544	575	605	636	667	697	728	758	35
2039		789	820	848	879	909	940	970	1001	1032	1062	1093	1123	20
2040	2466	154	185	214	245	275	306	336	367	398	428	459	489	61
2041		520	551	579	610	640	671	701	732	763	793	824	854	31
2042		885	916	944	975	1005	1036	1066	1097	1128	1158	1189	1219	16
2043	2467	250	281	309	340	370	401	431	462	493	523	554	584	8
2044		615	646	675	706	736	767	797	828	859	889	920	950	77
2045		981	1012	1040	1071	1101	1132	1162	1193	1224	1254	1285	1315	19
2046	2468	346	377	405	436	466	497	527	558	589	619	650	680	4
2047		711	742	770	801	831	862	892	923	954	984	1015	1045	24
2048	2469	076	107	136	167	197	228	258	289	320	350	381	411	65
2049		442	473	501	532	562	593	623	654	685	715	746	776	28

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.
 Epakte = 18 + N + 10 (N:3) - 30x = 18 + jul. Epakte - 30x.
 Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2660 + t.
 Cyclujahr: 17 + t oder t - 43.

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.
2050	2469	807	838	866	897	927	958	988	019	050	080	111	20
2051	2470	172	203	231	262	292	323	353	384	415	445	476	12
2052		537	568	597	628	658	689	719	750	781	811	842	81
2053		903	934	962	993	023	054	084	115	146	176	207	16
2054	2471	268	299	327	358	388	419	449	480	511	541	572	8
2055		633	664	692	723	753	784	814	845	876	906	937	28
2056		998	029	058	089	119	150	180	211	242	272	303	62
2057	2472	364	395	423	454	484	515	545	576	607	637	668	32
2058		729	760	788	819	849	880	910	941	972	002	033	24
2059	2473	094	125	153	184	214	245	275	306	337	367	398	9
2060		459	490	519	550	580	611	641	672	703	733	764	78
2061		825	856	884	915	945	976	006	037	068	098	129	20
2062	2474	190	221	249	280	310	341	371	402	433	463	494	5
2063		555	586	614	645	675	706	736	767	798	828	859	25
2064		920	951	980	011	041	072	102	133	164	194	225	66
2065	2475	286	317	345	376	406	437	467	498	529	559	590	8
2066		651	682	710	741	771	802	832	863	894	924	955	21
2067	2476	016	047	075	106	136	167	197	228	259	289	320	13
2068		381	412	441	472	502	533	563	594	625	655	686	82
2069		747	778	806	837	867	898	928	959	990	020	051	24
2070	2477	112	143	171	202	232	263	293	324	355	385	416	9
2071		477	508	536	567	597	628	658	689	720	750	781	29
2072		842	873	902	933	963	994	024	055	086	116	147	70
2073	2478	208	239	267	298	328	359	389	420	451	481	512	5
2074		573	604	632	663	693	724	754	785	816	846	877	25
2075		938	969	997	028	058	089	119	150	181	211	242	17
2076	2479	303	334	363	394	424	455	485	516	547	577	608	79
2077		669	700	728	759	789	820	850	881	912	942	973	21
2078	2480	034	065	093	124	154	185	215	246	277	307	338	13
2079		399	430	458	489	519	550	580	611	642	672	703	33
2080		764	795	824	855	885	916	946	977	008	038	069	67
2081	2481	130	161	189	220	250	281	311	342	373	403	434	9
2082		495	526	554	585	615	646	676	707	738	768	799	29
2083		860	891	919	950	980	011	041	072	103	133	164	14
2084	2482	225	256	285	316	346	377	407	438	469	499	530	55
2085		591	622	650	681	711	742	772	803	834	864	895	25
2086		956	987	015	046	076	107	137	168	199	229	260	10
2087	2483	321	352	380	411	441	472	502	533	564	594	625	30
2088		686	717	746	777	807	838	868	899	930	960	991	71
2089	2484	052	083	111	142	172	203	233	264	295	325	356	13
2090		417	448	476	507	537	568	598	629	660	690	721	26
2091		782	813	841	872	902	933	963	994	025	055	086	18
2092	2485	147	178	207	238	268	299	329	360	391	421	452	59
2093		513	544	572	603	633	664	694	725	756	786	817	22
2094		878	909	937	968	998	029	059	090	121	151	182	14
2095	2486	243	274	302	333	363	394	424	455	486	516	547	34
2096		608	639	668	699	729	760	790	821	852	882	913	75
2097		974	005	033	064	094	125	155	186	217	247	278	10
2098	2487	339	370	398	429	459	490	520	551	582	612	643	30
2099		704	735	763	794	824	855	885	916	947	977	008	22
1, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fat. + 3 - 7x. Epakte = 18 + N + 10(N:3) - 30x = 18 + jul. Epakte - 30x. Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2660 + t. Cyclusjahr: t - 43.													

2100 + t

Julianischer Kalender

— (1800 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr. (historisch)	00	2488 1027	082	113	142	173	203	234	264	295	326	356	387	417	78
1801 + τ	01		448	479	507	538	568	599	629	660	691	721	752	782	20
Julian. Periode	02		813	844	872	903	933	964	994	1025	1056	1086	1117	1147	5
2488 + t	03	2488 1028	178	209	237	268	298	329	359	390	421	451	482	512	25
2489 + t	04		543	574	603	634	664	695	725	756	787	817	848	878	66
Weltära	05	2489 1029	909	940	968	999	1029	1060	1090	1121	1152	1182	1213	1243	1
Frank: 2281 + t	06		274	305	333	364	394	425	455	486	517	547	578	608	21
Usher: 2103 + t	07		639	670	698	729	759	790	820	851	882	912	943	973	13
Petav.: 2082 + t	08	2490 1030	004	035	064	095	125	156	186	217	248	278	309	339	82
Scalig.: 2049 + t	09		370	401	429	460	490	521	551	582	613	643	674	704	17
Jahre der Stadt	10		735	766	794	825	855	886	916	947	978	1008	1039	1069	9
a. u. c.	11	2491 1031	100	131	159	190	220	251	281	312	343	373	404	434	29
2852 + t	12		465	496	525	556	586	617	647	678	709	739	770	800	63
(siehe Einleitung)	13		831	862	890	921	951	982	1012	1043	1074	1104	1135	1165	5
	14	2492 1032	196	227	255	286	316	347	377	408	439	469	500	530	25
Spanische Ära	15		561	592	620	651	681	712	742	773	804	834	865	895	10
2188 + t	16		926	957	986	1017	1047	1078	1108	1139	1170	1200	1231	1261	79
Anni Juliani	17	2493 1033	292	323	351	382	412	443	473	504	535	565	596	626	21
2189 + t	18		657	688	716	747	777	808	838	869	900	930	961	991	13
	19	2494 1034	022	053	081	112	142	173	203	234	265	295	326	356	26
Herbstbeginn	20		387	418	447	478	508	539	569	600	631	661	692	722	67
Byzantinische Ära	21		753	784	812	843	873	904	934	965	996	1026	1057	1087	9
Sept. — Dec.	22	2495 1035	118	149	177	208	238	269	299	330	361	391	422	452	29
7609 + t	23		483	514	542	573	603	634	664	695	726	756	787	817	14
Jan. — Aug.	24		848	879	908	939	969	1000	1030	1061	1092	1122	1153	1183	55
7608 + t	25	2497 1036	214	245	273	304	334	365	395	426	457	487	518	548	25
Seleucidenaera	26		579	610	638	669	699	730	760	791	822	852	883	913	10
Oct. — Dec.	27		944	975	1003	1034	1064	1095	1125	1156	1187	1217	1248	1278	30
2412 + t	28	2498 1037	309	340	369	400	430	461	491	522	553	583	614	644	71
Jan. — Sept.	29		675	706	734	765	795	826	856	887	918	948	979	1009	6
2411 + t	30	2499 1038	040	071	099	130	160	191	221	252	283	313	344	374	26
(siehe Einleitung)	31		405	436	464	495	525	556	586	617	648	678	709	739	18
I N S L	32		770	801	830	861	891	922	952	983	1014	1044	1075	1105	52
t t t Kal.	33	2500 1039	136	167	195	226	256	287	317	348	379	409	440	470	22
+ 3 + 11 + 9 + 8	34		501	532	560	591	621	652	682	713	744	774	805	835	14
- 12 - 10 - 18 - 7x	35		866	897	925	956	986	1017	1047	1078	1109	1139	1170	1200	34
- 22 - 27 - 27 - 4x Fst.	36	2501 1040	231	262	291	322	352	383	413	444	475	505	536	566	68
- 27 - 27 - 27 - 4x	37		597	628	656	687	717	748	778	809	840	870	901	931	10
	38		962	993	1021	1052	1082	1113	1143	1174	1205	1235	1266	1296	30
	39	2502 1041	327	358	386	417	447	478	508	539	570	600	631	661	15
Reduction auf	40		692	723	752	783	813	844	874	905	936	966	997	1027	56
(rückgerechneten)	41	2503 1042	058	089	117	148	178	209	239	270	301	331	362	392	26
gregorianischen	42		423	454	482	513	543	574	604	635	666	696	727	757	18
Kalender	43		788	819	847	878	908	939	969	1000	1031	1061	1092	1122	3
Jan. und Feb. des	44	2504 1043	153	184	213	244	274	305	335	366	397	427	458	488	72
Jahres - 1190	45		519	550	578	609	639	670	700	731	762	792	823	853	14
- 13	46		884	915	943	974	1004	1035	1065	1096	1127	1157	1188	1218	34
+ 17	47	2505 1044	249	280	308	339	369	400	430	461	492	522	553	583	19
alle übrig. Jahre	48		614	645	674	705	735	766	796	827	858	888	919	949	60
und Monate	49		980	1011	1039	1070	1100	1131	1161	1192	1223	1253	1284	1314	51
- 14															
+ 16															
Jul. Epakte =															
N + 10 ($\frac{N}{3}$) _r - 30 x															
		Andynalos Kanun II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Fasran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Klnl	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
2100	2488	069	100	128	159	189	220	250	281	312	342	373	403	7
2101		434	465	493	524	554	585	615	646	677	707	738	768	27
2102		799	830	858	889	919	950	980	1011	1042	1072	1103	1133	19
2103	2489	164	195	223	254	284	315	345	376	407	437	468	498	4
2104		529	560	589	620	650	681	711	742	773	803	834	864	73
2105		895	926	954	985	1015	1046	1076	1107	1138	1168	1199	1229	15
2106	2490	260	291	319	350	380	411	441	472	503	533	564	594	28
2107		625	656	684	715	745	776	806	837	868	898	929	959	20
2108		990	1021	1050	1081	1111	1142	1172	1203	1234	1264	1295	1325	61
2109	2491	356	387	415	446	476	507	537	568	599	629	660	690	31
2110		721	752	780	811	841	872	902	933	964	994	1025	1055	16
2111	2492	086	117	145	176	206	237	267	298	329	359	390	420	8
2112		451	482	511	542	572	603	633	664	695	725	756	786	77
2113		817	848	876	907	937	968	998	1029	1060	1090	1121	1151	12
2114	2493	182	213	241	272	302	333	363	394	425	455	486	516	32
2115		547	578	606	637	667	698	728	759	790	820	851	881	24
2116		912	943	972	1003	1033	1064	1094	1125	1156	1186	1217	1247	58
2117	2494	278	309	337	368	398	429	459	490	521	551	582	612	28
2118		643	674	702	733	763	794	824	855	886	916	947	977	20
2119	2495	008	039	067	098	128	159	189	220	251	281	312	342	5
2120		373	404	433	464	494	525	555	586	617	647	678	708	74
2121		739	770	798	829	859	890	920	951	982	1012	1043	1073	16
2122	2496	104	135	163	194	224	255	285	316	347	377	408	438	8
2123		469	500	528	559	589	620	650	681	712	742	773	803	21
2124		834	865	894	925	955	986	1016	1047	1078	1108	1139	1169	62
2125	2497	200	231	259	290	320	351	381	412	443	473	504	534	32
2126		565	596	624	655	685	716	746	777	808	838	869	899	24
2127		930	961	989	1020	1050	1081	1111	1142	1173	1203	1234	1264	9
2128	2498	295	326	355	386	416	447	477	508	539	569	600	630	78
2129		661	692	720	751	781	812	842	873	904	934	965	995	20
2130	2499	026	057	085	116	146	177	207	238	269	299	330	360	5
2131		391	422	450	481	511	542	572	603	634	664	695	725	25
2132		756	787	816	847	877	908	938	969	1000	1030	1061	1091	66
2133	2500	122	153	181	212	242	273	303	334	365	395	426	456	29
2134		487	518	546	577	607	638	668	699	730	760	791	821	21
2135		852	883	911	942	972	1003	1033	1064	1095	1125	1156	1186	13
2136	2501	217	248	277	308	338	369	399	430	461	491	522	552	82
2137		583	614	642	673	703	734	764	795	826	856	887	917	17
2138		948	979	1007	1038	1068	1099	1129	1160	1191	1221	1252	1282	9
2139	2502	313	344	372	403	433	464	494	525	556	586	617	647	29
2140		678	709	738	769	799	830	860	891	922	952	983	1013	63
2141	2503	044	075	103	134	164	195	225	256	287	317	348	378	5
2142		409	440	468	499	529	560	590	621	652	682	713	743	25
2143		774	805	833	864	894	925	955	986	1017	1047	1078	1108	10
2144	2504	139	170	199	230	260	291	321	352	383	413	444	474	79
2145		505	536	564	595	625	656	686	717	748	778	809	839	21
2146		870	901	929	960	990	1021	1051	1082	1113	1143	1174	1204	13
2147	2505	235	266	294	325	355	386	416	447	478	508	539	569	26
2148		600	631	660	691	721	752	782	813	844	874	905	935	67
2149		966	997	1025	1056	1086	1117	1147	1178	1209	1239	1270	1300	9

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fat. + 3 - 7x.

Epakte = 18 + N + 10 (N:3); - 30x = 18 + jul. Epakte - 30x.

Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2760 + t.

Cyclujahr: 57 + t oder t - 3.

2100 + t

Julianischer Kalender

— (1800 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

1801 + τ

Julian. Periode

1801 + t

Weltära

Frank: 1801 + t

Usher: 1801 + t

Petav.: 1801 + t

Scalig.: 1801 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1801 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

1801 + t

Anni Juliani

1801 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

1801 + t

Jan. — Aug.

1801 + t

Selucidenaera

Oct. — Dec.

1801 + t

Jan. — Sept.

1801 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

— 37 — 37 — 37 + 3

— 37 — 37 — 37 — 7x

— 37 — 37 — 37 — 7x

— 37 — 37 — 37 — 7x

— 37 — 37 — 37 — 7x

Reduction auf

(rückgerechneten)

gregorianischen

Kalender

— 14

+ 16

Jul. Epakte =

N + 10 (N/3) - 30x

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
50	1806	345	376	404	435	465	526	557	588	618	649	679	15	50												
51	1807	710	741	769	800	830	861	891	922	953	983	1014	7	49												
52	1808	075	106	135	166	196	227	257	288	319	349	380	410	76	48											
53	1809	441	472	500	531	561	592	622	653	684	714	745	775	11	47											
54	1810	806	837	865	896	926	957	987	1018	1049	1079	1110	1140	31	46											
55	1811	171	202	230	261	291	322	352	383	414	444	475	505	23	45											
56	1812	536	567	596	627	657	688	718	749	780	810	841	871	57	44											
57	1813	902	933	961	992	1022	1053	1083	1114	1145	1175	1206	1236	27	43											
58	1814	267	298	326	357	387	418	448	479	510	540	571	601	19	42											
59	1815	632	663	691	722	752	783	813	844	875	905	936	966	4	41											
60	1816	997	1028	1057	1088	1118	1149	1179	1210	1241	1271	1302	1332	73	40											
61	1817	303	334	362	393	423	454	484	515	545	576	606	636	15	39											
62	1818	728	759	787	818	848	879	909	940	971	1001	1032	1062	7	38											
63	1819	093	124	152	183	213	244	274	305	336	366	397	427	20	37											
64	1820	458	489	518	549	579	610	640	671	702	732	763	793	61	36											
65	1821	824	855	883	914	944	975	1005	1036	1067	1097	1128	1158	31	35											
66	1822	189	220	248	279	309	340	370	401	432	462	493	523	16	34											
67	1823	554	585	613	644	674	705	735	766	797	827	858	888	8	33											
68	1824	919	950	979	1010	1040	1071	1101	1132	1163	1193	1224	1254	77	32											
69	1825	285	316	344	375	405	436	466	497	528	558	589	619	19	31											
70	1826	650	681	709	740	770	801	831	862	893	923	954	984	4	30											
71	1827	015	046	074	105	135	166	196	227	258	288	319	349	24	29											
72	1828	380	411	440	471	501	532	562	593	624	654	685	715	65	28											
73	1829	746	777	805	836	866	897	927	958	989	1019	1050	1080	35	27											
74	1830	111	142	170	201	231	262	292	323	354	384	415	445	20	26											
75	1831	476	507	535	566	596	627	657	688	719	749	780	810	12	25											
76	1832	841	872	901	932	962	993	1023	1054	1085	1115	1146	1176	81	24											
77	1833	207	238	266	297	327	358	388	419	450	480	511	541	16	23											
78	1834	572	603	631	662	692	723	753	784	815	845	876	906	8	22											
79	1835	937	968	996	1027	1057	1088	1118	1149	1180	1210	1241	1271	28	21											
80	1836	302	333	362	393	423	454	484	515	546	576	607	637	62	20											
81	1837	668	699	727	758	788	819	849	880	911	941	972	1002	4	19											
82	1838	033	064	092	123	153	184	214	245	276	306	337	367	24	18											
83	1839	398	429	457	488	518	549	579	610	641	671	702	732	9	17											
84	1840	763	794	823	854	884	915	945	976	1007	1037	1068	1098	78	16											
85	1841	129	160	188	219	249	280	310	341	372	402	433	463	20	15											
86	1842	494	525	553	584	614	645	675	706	737	767	798	828	5	14											
87	1843	859	890	918	949	979	1010	1040	1071	1102	1132	1163	1193	25	13											
88	1844	224	255	284	315	345	376	406	437	468	498	529	559	66	12											
89	1845	590	621	649	680	710	741	771	802	833	863	894	924	8	11											
90	1846	955	986	1014	1045	1075	1106	1136	1167	1198	1228	1259	1289	21	10											
91	1847	320	351	379	410	440	471	501	532	563	593	624	654	13	09											
92	1848	685	716	745	776	806	837	867	898	929	959	990	1020	82	08											
93	1849	051	082	110	141	171	202	232	263	294	324	355	385	24	07											
94	1850	416	447	475	506	536	567	597	628	659	689	720	750	9	06											
95	1851	781	812	840	871	901	932	962	993	1024	1054	1085	1115	29	05											
96	1852	146	177	206	237	267	298	328	359	390	420	451	481	70	04											
97	1853	512	543	571	602	632	663	693	724	755	785	816	846	5	03											
98	1854	877	908	936	967	997	1028	1058	1089	1120	1150	1181	1211	25	02											
99	1855	242	273	301	332	362	393	423	454	485	515	546	576	17	01											
	Andynas	Kanon II	Peritios	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nissan	Artemidis	Ijar	Daisios	Basiran	Panemos	Thannus	Lous	Ab	Gorpiales	Elul	Hyperberet	Thuechri I	Dies	Thuechri II	Apellios	Kanon I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
2150	2506	331	362	390	421	451	482	512	543	574	604	635	665	22
2151		696	727	755	786	816	847	877	908	939	969	1000	1030	14
2152	2507	061	092	121	152	182	213	243	274	305	335	366	396	83
2153		427	458	486	517	547	578	608	639	670	700	731	761	25
2154		792	823	851	882	912	943	973	1004	1035	1065	1096	1126	10
2155	2508	157	188	216	247	277	308	338	369	400	430	461	491	30
2156		522	553	582	613	643	674	704	735	766	796	827	857	71
2157		888	919	947	978	1008	1039	1069	1100	1131	1161	1192	1222	6
2158	2509	253	284	312	343	373	404	434	465	496	526	557	587	26
2159		618	649	677	708	738	769	799	830	861	891	922	952	18
2160		983	1014	1043	1074	1104	1135	1165	1196	1227	1257	1288	1318	52
2161	2510	349	380	408	439	469	500	530	561	592	622	653	683	22
2162		714	745	773	804	834	865	895	926	957	987	1018	1048	14
2163	2511	079	110	138	169	199	230	260	291	322	352	383	413	34
2164		444	475	504	535	565	596	626	657	688	718	749	779	68
2165		810	841	869	900	930	961	991	1022	1053	1083	1114	1144	10
2166	2512	175	206	234	265	295	326	356	387	418	448	479	509	30
2167		540	571	599	630	660	691	721	752	783	813	844	874	15
2168		905	936	965	996	1026	1057	1087	1118	1149	1179	1210	1240	56
2169	2513	271	302	330	361	391	422	452	483	514	544	575	605	26
2170		636	667	695	726	756	787	817	848	879	909	940	970	11
2171	2514	001	032	060	091	121	152	182	213	244	274	305	335	31
2172		366	397	426	457	487	518	548	579	610	640	671	701	72
2173		732	763	791	822	852	883	913	944	975	1005	1036	1066	14
2174	2515	097	128	156	187	217	248	278	309	340	370	401	431	27
2175		462	493	521	552	582	613	643	674	705	735	766	796	19
2176	2516	827	858	887	918	948	979	1009	1040	1071	1101	1132	1162	60
2177		193	224	252	283	313	344	374	405	436	466	497	527	30
2178		558	589	617	648	678	709	739	770	801	831	862	892	15
2179		923	954	982	1013	1043	1074	1104	1135	1166	1196	1227	1257	7
2180	2517	288	319	348	379	409	440	470	501	532	562	593	623	76
2181		654	685	713	744	774	805	835	866	897	927	958	988	11
2182	2518	019	050	078	109	139	170	200	231	262	292	323	353	31
2183		384	415	443	474	504	535	565	596	627	657	688	718	23
2184		749	780	809	840	870	901	931	962	993	1023	1054	1084	57
2185	2519	115	146	174	205	235	266	296	327	358	388	419	449	27
2186		480	511	539	570	600	631	661	692	723	753	784	814	19
2187		845	876	904	935	965	996	1026	1057	1088	1118	1149	1179	4
2188	2520	210	241	270	301	331	362	392	423	454	484	515	545	73
2189		576	607	635	666	696	727	757	788	819	849	880	910	15
2190		941	972	1000	1031	1061	1092	1122	1153	1184	1214	1245	1275	35
2191	2521	306	337	365	396	426	457	487	518	549	579	610	640	20
2192		671	702	731	762	792	823	853	884	915	945	976	1006	61
2193	2522	037	068	096	127	157	188	218	249	280	310	341	371	31
2194		402	433	461	492	522	553	583	614	645	675	706	736	16
2195		767	798	826	857	887	918	948	979	1010	1040	1071	1101	8
2196	2523	132	163	192	223	253	284	314	345	376	406	437	467	77
2197		498	529	557	588	618	649	679	710	741	771	802	832	19
2198		863	894	922	953	983	1014	1044	1075	1106	1136	1167	1197	4
2199	2524	228	259	287	318	348	379	409	440	471	501	532	562	24

$I, N, S = \text{jul. I, N, S}; L = \text{Kal.} + 3 - 7x; L = \text{Fat.} + 3 - 7x.$
 $\text{Epakte} = 18 + N + 10(N:3) - 30x = 18 + \text{jul. Epakte} - 30x.$
 $\text{Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: } 2760 + t.$
 $\text{Cyclusjahr: } t - 3 \text{ oder } t - 63.$

2200 + t

Julianischer Kalender

— (1700 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

1701 + τ

Julian. Periode
1701 + τ

Weltära

Frank: 1701 + t

Uaher: 1701 + t

Petav.: 1701 + t

Scalig.: 1701 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1701 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Ära

1701 + t

Anni Juliani

1701 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Ära

Sept. — Dec.

1701 + t

Jan. — Aug.

1701 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

1701 + t

Jan. — Sept.

1701 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t t

+1 +1 +1 +1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

-1 -1 -1 -1

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ												
00	1607	607	638	667	698	728	759	789	820	851	881	912	942	51 100												
01	1608	973	604	632	663	693	724	754	785	816	846	877	907	21 99												
02	1609	338	369	397	428	458	489	519	550	581	611	642	672	13 98												
03	1610	703	734	762	793	823	854	884	915	946	976	1007	1037	33 97												
04	1611	068	099	128	159	189	220	250	281	312	342	373	403	67 96												
05	1612	434	465	493	524	554	585	615	646	677	707	738	768	9 95												
06	1613	799	830	858	889	919	950	980	1011	1042	1072	1103	1133	29 94												
07	1614	1064	1095	1123	1154	1184	1215	1245	1276	1306	1337	1367	1398	14 93												
08	1615	529	560	589	620	650	681	711	742	773	803	834	864	55 92												
09	1616	895	926	954	985	1015	1046	1076	1107	1138	1168	1199	1229	25 91												
10	1617	260	291	319	350	380	411	441	472	503	533	564	594	10 90												
11	1618	625	656	684	715	745	776	806	837	868	898	929	959	30 89												
12	1619	990	1021	1050	1081	1111	1142	1172	1203	1234	1264	1295	1325	71 88												
13	1620	356	387	415	446	476	507	537	568	599	629	660	690	13 87												
14	1621	721	752	780	811	841	872	902	933	964	994	1025	1055	26 86												
15	1622	086	117	145	176	206	237	267	298	329	359	390	420	18 85												
16	1623	451	482	511	542	572	603	633	664	695	725	756	786	59 84												
17	1624	817	848	876	907	937	968	998	1029	1060	1090	1121	1151	29 83												
18	1625	182	213	241	272	302	333	363	394	425	455	486	516	14 82												
19	1626	547	578	606	637	667	698	728	759	790	820	851	881	6 81												
20	1627	912	943	972	1003	1033	1064	1094	1125	1156	1186	1217	1247	75 80												
21	1628	278	309	337	368	398	429	459	490	521	551	582	612	10 79												
22	1629	643	674	702	733	763	794	824	855	886	916	947	977	30 78												
23	1630	1008	1039	1067	1098	1128	1159	1189	1220	1251	1281	1312	1342	22 77												
24	1631	373	404	433	464	494	525	555	586	617	647	678	708	56 76												
25	1632	739	770	798	829	859	890	920	951	982	1012	1043	1073	26 75												
26	1633	104	135	163	194	224	255	285	316	347	377	408	438	18 74												
27	1634	469	500	528	559	589	620	650	681	712	742	773	803	3 73												
28	1635	834	865	894	925	955	986	1016	1047	1078	1108	1139	1169	72 72												
29	1636	200	231	259	290	320	351	381	412	443	473	504	534	14 71												
30	1637	565	596	624	655	685	716	746	777	808	838	869	899	34 70												
31	1638	930	961	989	1020	1050	1081	1111	1142	1173	1203	1234	1264	19 69												
32	1639	295	326	355	386	416	447	477	508	539	569	600	630	60 68												
33	1640	661	692	720	751	781	812	842	873	904	934	965	995	30 67												
34	1641	1026	1057	1085	1116	1146	1177	1207	1238	1269	1299	1330	1360	15 66												
35	1642	391	422	450	481	511	542	572	603	634	664	695	725	7 65												
36	1643	756	787	816	847	877	908	938	969	1000	1030	1061	1091	76 64												
37	1644	122	153	181	212	242	273	303	334	365	395	426	456	18 63												
38	1645	487	518	546	577	607	638	668	699	730	760	791	821	3 62												
39	1646	852	883	911	942	972	1003	1033	1064	1094	1125	1156	1186	23 61												
40	1647	217	248	277	308	338	369	399	430	461	491	522	552	64 60												
41	1648	583	614	642	673	703	734	764	795	826	856	887	917	34 59												
42	1649	948	979	1007	1038	1068	1099	1129	1160	1191	1221	1252	1282	19 58												
43	1650	313	344	372	403	433	464	494	525	556	586	617	647	11 57												
44	1651	678	709	738	769	799	830	860	891	922	952	983	1013	80 56												
45	1652	044	075	103	134	164	195	225	256	287	317	348	378	15 55												
46	1653	409	440	468	499	529	560	590	621	652	682	713	743	7 54												
47	1654	774	805	833	864	894	925	955	986	1017	1047	1078	1108	27 53												
48	1655	139	170	199	230	260	291	321	352	383	413	444	474	61 52												
49	1656	505	536	564	595	625	656	686	717	748	778	809	839	31 51												
	Andynaios	Kanun II	Peritios	Schebat	Dystros	Adar	Kanthilos	Nisan	Artemisios	Ijar	Daisios	Hasiran	Panemos	Thannus	Lous	Ab	Gorpaios	Eloi	Hyporost.	Thesphri I	Dips	Thesphri II	Apellaios	Kanun I		

Jul. Epakte =

N + 10 (N/7) - 30 x

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
2200	2524	593	624	652	683	713	744	774	805	836	866	897	927	16
2201		958	989	1017	1048	1078	1109	1139	1170	1201	1231	1262	1292	29
2202	2525	323	354	382	413	443	474	504	535	566	596	627	657	21
2203		688	719	747	778	808	839	869	900	931	961	992	1022	13
2204	2526	053	084	113	144	174	205	235	266	297	327	358	388	82
2205		419	450	478	509	539	570	600	631	662	692	723	753	17
2206		784	815	843	874	904	935	965	996	1027	1057	1088	1118	9
2207	2527	149	180	208	239	269	300	330	361	392	422	453	483	29
2208		514	545	574	605	635	666	696	727	758	788	819	849	63
2209		880	911	939	970	1000	1031	1061	1092	1123	1153	1184	1214	5
2210	2528	245	276	304	335	365	396	426	457	488	518	549	579	25
2211		610	641	669	700	730	761	791	822	853	883	914	944	10
2212		975	1006	1035	1066	1096	1127	1157	1188	1219	1249	1280	1310	79
2213	2529	341	372	400	431	461	492	522	553	584	614	645	675	21
2214		706	737	765	796	826	857	887	918	949	979	1010	1040	6
2215	2530	071	102	130	161	191	222	252	283	314	344	375	405	26
2216		436	467	496	527	557	588	618	649	680	710	741	771	67
2217		802	833	861	892	922	953	983	1014	1045	1075	1106	1136	9
2218	2531	167	198	226	257	287	318	348	379	410	440	471	501	22
2219		532	563	591	622	652	683	713	744	775	805	836	866	14
2220		807	838	867	898	928	958	989	1019	1049	1079	1109	1139	83
2221	2532	263	294	322	353	383	414	444	475	506	536	567	597	25
2222		628	659	687	718	748	779	809	840	871	901	932	962	10
2223		993	1024	1052	1083	1113	1144	1174	1205	1236	1266	1297	1327	30
2224	2533	358	389	418	449	479	510	540	571	602	632	663	693	71
2225		724	755	783	814	844	875	905	936	967	997	1028	1058	6
2226	2534	089	120	148	179	209	240	270	301	332	362	393	423	26
2227		454	485	513	544	574	605	635	666	697	727	758	788	18
2228		819	850	879	910	940	971	1001	1032	1063	1093	1124	1154	52
2229	2535	185	216	244	275	305	336	366	397	428	458	489	519	22
2230		550	581	609	640	670	701	731	762	793	823	854	884	14
2231		915	946	974	1005	1035	1066	1096	1127	1158	1188	1219	1249	34
2232	2536	280	311	340	371	401	432	462	493	524	554	585	615	68
2233		646	677	705	736	766	797	827	858	889	919	950	980	10
2234	2537	011	042	070	101	131	162	192	223	254	284	315	345	30
2235		376	407	435	466	496	527	557	588	619	649	680	710	15
2236		741	772	801	832	862	893	923	954	985	1015	1046	1076	56
2237	2538	107	138	166	197	227	258	288	319	350	380	411	441	26
2238		472	503	531	562	592	623	653	684	715	745	776	806	11
2239		837	868	896	927	957	988	1018	1049	1080	1110	1141	1171	31
2240	2539	202	233	262	293	323	354	384	415	446	476	507	537	72
2241		568	599	627	658	688	719	749	780	811	841	872	902	14
2242		933	964	992	1023	1053	1084	1114	1145	1176	1206	1237	1267	27
2243	2540	298	329	357	388	418	449	479	510	541	571	602	632	19
2244		663	694	723	754	784	815	845	876	907	937	968	998	60
2245	2541	029	060	088	119	149	180	210	241	272	302	333	363	23
2246		394	425	453	484	514	545	575	606	637	667	698	728	15
2247		759	790	818	849	879	910	940	971	1002	1032	1063	1093	7
2248	2542	124	155	184	215	245	276	306	337	368	398	429	459	76
2249		490	521	549	580	610	641	671	702	733	763	794	824	11
<p>I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fet. + 3 - 7x. Epakte = 17 + N + 10(N:3) - 30x = 17 + jul. Epakte - 30x. Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2860 + t. Cyclusjahr: 37 + t oder t - 23.</p>														

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
2250	2542	855	886	914	945	975	1006	1036	1067	1098	1128	1159	1189	31
2251	2543	220	251	279	310	340	371	401	432	463	493	524	554	23
2252		585	616	645	676	706	737	767	798	829	859	890	920	57
2253		951	982	1010	1041	1071	1102	1132	1163	1194	1224	1255	1285	27
2254	2544	316	347	375	406	436	467	497	528	559	589	620	650	19
2255		681	712	740	771	801	832	862	893	924	954	985	1015	4
2256	2545	046	077	106	137	167	198	228	259	290	320	351	381	73
2257		412	443	471	502	532	563	593	624	655	685	716	746	15
2258		777	808	836	867	897	928	958	989	1020	1050	1081	1111	35
2259	2546	142	173	201	232	262	293	323	354	385	415	446	476	20
2260		507	538	567	598	628	659	689	720	751	781	812	842	61
2261		873	904	932	963	993	1024	1054	1085	1116	1146	1177	1207	31
2262	2547	238	269	297	328	358	389	419	450	481	511	542	572	16
2263		603	634	662	693	723	754	784	815	846	876	907	937	8
2264		968	999	1028	1059	1089	1120	1150	1181	1212	1242	1273	1303	77
2265	2548	334	365	393	424	454	485	515	546	577	607	638	668	12
2266		699	730	758	789	819	850	880	911	942	972	1003	1033	4
2267	2549	064	095	123	154	184	215	245	276	307	337	368	398	24
2268		429	460	489	520	550	581	611	642	673	703	734	764	65
2269		795	826	854	885	915	946	976	1007	1038	1068	1099	1129	28
2270	2550	160	191	219	250	280	311	341	372	403	433	464	494	20
2271		525	556	584	615	645	676	706	737	768	798	829	859	12
2272		890	921	950	981	1011	1042	1072	1103	1134	1164	1195	1225	81
2273	2551	256	287	315	346	376	407	437	468	499	529	560	590	16
2274		621	652	680	711	741	772	802	833	864	894	925	955	8
2275		986	1017	1045	1076	1106	1137	1167	1198	1229	1259	1290	1320	28
2276	2552	351	382	411	442	472	503	533	564	595	625	656	686	62
2277		717	748	776	807	837	868	898	929	960	990	1021	1051	32
2278	2553	082	113	141	172	202	233	263	294	325	355	386	416	24
2279		447	478	506	537	567	598	628	659	690	720	751	781	9
2280		812	843	872	903	933	964	994	1025	1056	1086	1117	1147	78
2281	2554	178	209	237	268	298	329	359	390	421	451	482	512	20
2282		543	574	602	633	663	694	724	755	786	816	847	877	5
2283		908	939	967	998	1028	1059	1089	1120	1151	1181	1212	1242	25
2284	2555	273	304	333	364	394	425	455	486	517	547	578	608	66
2285		639	670	698	729	759	790	820	851	882	912	943	973	1
2286	2556	004	035	063	094	124	155	185	216	247	277	308	338	21
2287		369	400	428	459	489	520	550	581	612	642	673	703	13
2288		734	765	794	825	855	886	916	947	978	1008	1039	1069	82
2289	2557	100	131	159	190	220	251	281	312	343	373	404	434	17
2290		465	496	524	555	585	616	646	677	708	738	769	799	9
2291		830	861	889	920	950	981	1011	1042	1073	1103	1134	1164	29
2292	2558	195	226	255	286	316	347	377	408	439	469	500	530	70
2293		561	592	620	651	681	712	742	773	804	834	865	895	5
2294		926	957	985	1016	1046	1077	1107	1138	1169	1199	1230	1260	25
2295	2559	201	232	259	281	303	325	347	369	391	413	435	457	17
2296		656	687	716	747	777	808	838	869	900	930	961	991	79
2297	2560	022	053	081	112	142	173	203	234	265	295	326	356	21
2298		387	418	446	477	507	538	568	599	630	660	691	721	13
2299		752	783	811	842	872	903	933	964	995	1025	1056	1086	26

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 17 + N + 10(N:3)x - 30x = 17 + jul. Epakte - 30x.

Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2860 + t.

Cyclujahr: t - 23 oder t - 83.

2300 + t Julianischer Kalender — (1600 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr.	00	132	163	192	223	253	284	314	345	376	406	437	467	59	100
(historisch)	01	498	529	557	588	618	649	679	710	741	771	802	832	29	99
1601 + τ	02	863	894	922	953	983	1014	1044	1075	1106	1136	1167	1197	14	98
Julian. Periode	03	1228	1259	1287	1318	1348	1379	1409	1440	1471	1501	1532	1562	6	97
1613 + t	04	593	624	653	684	714	745	775	806	837	867	898	928	75	96
Weltära	05	959	990	1018	1049	1079	1110	1140	1171	1202	1232	1263	1293	10	95
Frank: 1601 + t	06	324	355	383	414	444	475	505	536	567	597	628	658	30	94
Usher: 1602 + t	07	689	720	748	779	809	840	870	901	932	962	993	1023	22	93
Petav.: 1603 + t	08	1054	1085	1114	1145	1175	1206	1236	1267	1298	1328	1359	1389	63	92
Scalig.: 1604 + t	09	420	451	479	510	540	571	601	632	663	693	724	754	26	91
Jahre der Stadt	10	785	816	844	875	905	936	966	997	1028	1058	1089	1119	18	90
a. u. o.	11	150	181	209	240	270	301	331	362	393	423	454	484	10	89
1605 + t	12	515	546	575	606	636	667	697	728	759	789	820	850	79	88
(siehe Einleitung)	13	881	912	940	971	1001	1032	1062	1093	1124	1154	1185	1215	14	87
Spanische Ära	14	246	277	305	336	366	397	427	458	489	519	550	580	6	86
1606 + t	15	611	642	670	701	731	762	792	823	854	884	915	945	26	85
Anni Juliani	16	976	1007	1036	1067	1097	1128	1158	1189	1220	1250	1281	1311	60	84
1607 + t	17	342	373	401	432	462	493	523	554	585	615	646	676	30	83
1608 + t	18	707	738	766	797	827	858	888	919	950	980	1011	1041	22	82
Herbstbeginn	19	1072	1103	1131	1162	1192	1223	1253	1284	1315	1345	1376	1406	7	81
Byzantinische Ära	20	437	468	497	528	558	589	619	650	681	711	742	772	76	80
Sept. — Dec.	21	803	834	862	893	923	954	984	1015	1046	1076	1107	1137	18	79
1609 + t	22	168	199	227	258	288	319	349	380	411	441	472	502	3	78
Jan. — Aug.	23	533	564	592	623	653	684	714	745	776	806	837	867	23	77
1610 + t	24	898	929	958	989	1019	1050	1080	1111	1142	1172	1203	1233	64	76
Seleucidenaera	25	264	295	323	354	384	415	445	476	507	537	568	598	34	75
Oct. — Dec.	26	629	660	688	719	749	780	810	841	872	902	933	963	19	74
1611 + t	27	994	1025	1053	1084	1114	1145	1175	1206	1237	1267	1298	1328	11	73
Jan. — Sept.	28	359	390	419	450	480	511	541	572	603	633	664	694	80	72
1612 + t	29	725	756	784	815	845	876	906	937	968	998	1029	1059	15	71
(siehe Einleitung)	30	1090	1121	1149	1180	1210	1241	1271	1302	1333	1363	1394	1424	7	70
I N S L	31	455	486	514	545	575	606	636	667	698	728	759	789	27	69
t t t t Kal.	32	820	851	880	911	941	972	1002	1033	1064	1094	1125	1155	68	68
+1s +1s +1s +1s	33	186	217	245	276	306	337	367	398	429	459	490	520	3	67
-7s -17s -11s -7s	34	551	582	610	641	671	702	732	763	794	824	855	885	23	66
-3s -17s -11s -7s	35	916	947	975	1006	1036	1067	1097	1128	1159	1189	1220	1250	15	65
-17s -26s -26s -7s	36	281	312	341	372	402	433	463	494	525	555	586	616	84	64
-27s -26s -26s -7s	37	647	678	706	737	767	798	828	859	890	920	951	981	19	63
-27s -26s -26s -7s	38	1012	1043	1071	1102	1132	1163	1193	1224	1255	1285	1316	1346	11	62
-27s -26s -26s -7s	39	377	408	436	467	497	528	558	589	620	650	681	711	24	61
Reduction auf	40	742	773	802	833	863	894	924	955	986	1016	1047	1077	65	60
(rückgerechneten)	41	108	139	167	198	228	259	289	320	351	381	412	442	7	59
gregorianischen	42	473	504	532	563	593	624	654	685	716	746	777	807	27	58
Kalender	43	838	869	897	928	958	989	1019	1050	1081	1111	1142	1172	12	57
Jan. und Feb. des	44	203	234	263	294	324	355	385	416	447	477	508	538	81	56
Jahres 1613	45	569	600	628	659	689	720	750	781	812	842	873	903	23	55
- 15	46	934	965	993	1024	1054	1085	1115	1146	1177	1207	1238	1268	8	54
+ 15	47	299	330	358	389	419	450	480	511	542	572	603	633	28	53
alle übrig. Jahre	48	664	695	724	755	785	816	846	877	908	938	969	999	69	52
und Monate	49	1030	1061	1089	1120	1150	1181	1211	1242	1273	1303	1334	1364	4	51
- 16															
+ 14															
Jul. Epakte =															
$N + 10 \left(\frac{N}{4} \right) - 30 \times$															
		Andynalos	Peritos	Dystros	Xanthikos	Artemisios	Deisios	Penemos	Lous	Gorpaios	Ephelaret	Dios	Apellaios		
		Kanun II	Schebat	Adar	Nisan	Ikar	Hasiran	Thamus	Ab	Ephel	Theschri I	Theschri II	Kanun I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.
2300	2561	117	148	176	207	237	268	298	329	360	390	421	18
2301		482	513	541	572	602	633	663	694	725	755	786	10
2302		847	878	906	937	967	998	1028	1059	1090	1120	1151	30
2303	2562	212	243	271	302	332	363	393	424	455	485	516	15
2304		577	608	637	668	698	729	759	790	821	851	882	56
2305		943	974	1002	1033	1063	1094	1124	1155	1186	1216	1247	26
2306	2563	308	339	367	398	428	459	489	520	551	581	612	11
2307		673	704	732	763	793	824	854	885	916	946	977	31
2308	2564	038	069	098	129	159	190	220	251	282	312	343	72
2309		404	435	463	494	524	555	585	616	647	677	708	7
2310		769	800	828	859	889	920	950	981	1012	1042	1073	27
2311	2565	134	165	193	224	254	285	315	346	377	407	438	19
2312		499	530	559	590	620	651	681	712	743	773	804	60
2313		865	896	924	955	985	1016	1046	1077	1108	1138	1169	23
2314	2566	230	261	289	320	350	381	411	442	473	503	534	15
2315		595	626	654	685	715	746	776	807	838	868	899	7
2316		960	991	1020	1051	1081	1112	1142	1173	1204	1234	1265	76
2317	2567	326	357	385	416	446	477	507	538	569	599	630	11
2318		691	722	750	781	811	842	872	903	934	964	995	31
2319	2568	056	087	115	146	176	207	237	268	299	329	360	16
2320		421	452	481	512	542	573	603	634	665	695	726	57
2321		787	818	846	877	907	938	968	999	1030	1060	1091	27
2322	2569	152	183	211	242	272	303	333	364	395	425	456	19
2323		517	548	576	607	637	668	698	729	760	790	821	4
2324		882	913	942	973	1003	1034	1064	1095	1126	1156	1187	73
2325	2570	248	279	307	338	368	399	429	460	491	521	552	15
2326		613	644	672	703	733	764	794	825	856	886	917	35
2327		978	1009	1037	1068	1098	1129	1159	1190	1221	1251	1282	20
2328	2571	343	374	403	434	464	495	525	556	587	617	648	61
2329		709	740	768	799	829	860	890	921	952	982	1013	31
2330	2572	074	105	133	164	194	225	255	286	317	347	378	16
2331		439	470	498	529	559	590	620	651	682	712	743	8
2332		804	835	864	895	925	956	986	1017	1048	1078	1109	77
2333	2573	170	201	229	260	290	321	351	382	413	443	474	12
2334		535	566	594	625	655	686	716	747	778	808	839	4
2335		900	931	959	990	1020	1051	1081	1112	1143	1173	1204	24
2336	2574	265	296	325	356	386	417	447	478	509	539	570	65
2337		631	662	690	721	751	782	812	843	874	904	935	28
2338		996	1027	1055	1086	1116	1147	1177	1208	1239	1269	1300	20
2339	2575	361	392	420	451	481	512	542	573	604	634	665	5
2340		726	757	786	817	847	878	908	939	970	1000	1031	74
2341	2576	092	123	151	182	212	243	273	304	335	365	396	16
2342		457	488	516	547	577	608	638	669	700	730	761	8
2343		822	853	881	912	942	973	1003	1034	1065	1095	1126	21
2344	2577	187	218	247	278	308	339	369	400	431	461	492	62
2345		553	584	612	643	673	704	734	765	796	826	857	32
2346		918	949	977	1008	1038	1069	1099	1130	1161	1191	1222	24
2347	2578	283	314	342	373	403	434	464	495	526	556	587	9
2348		648	679	708	739	769	800	830	861	892	922	953	78
2349	2579	014	045	073	104	134	165	195	226	257	287	318	20

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 16 + N + 10(N:3) - 30x = 16 + jul. Epakte - 30x.

Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2960 + t.

Cyclusjahr: 17 + t oder t - 43.

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
2350	2579	379	410	438	469	499	530	560	591	622	652	683	713	5
2351		744	775	803	834	864	895	925	956	987	1017	1048	1078	25
2352	2580	109	140	169	200	230	261	291	322	353	383	414	444	66
2353		475	506	534	565	595	626	656	687	718	748	779	809	1
2354		840	871	899	930	960	991	1021	1052	1083	1113	1144	1174	21
2355	2581	205	236	264	295	325	356	386	417	448	478	509	539	13
2356		570	601	630	661	691	722	752	783	814	844	875	905	82
2357		936	967	995	1026	1056	1087	1117	1148	1179	1209	1240	1270	17
2358	2582	301	332	360	391	421	452	482	513	544	574	605	635	9
2359		666	697	725	756	786	817	847	878	909	939	970	1000	29
2360	2583	031	062	091	122	152	183	213	244	275	305	336	366	63
2361		397	428	456	487	517	548	578	609	640	670	701	731	5
2362		762	793	821	852	882	913	943	974	1005	1035	1066	1096	25
2363	2584	127	158	186	217	247	278	308	339	370	400	431	461	10
2364		492	523	552	583	613	644	674	705	736	766	797	827	79
2365		858	889	917	948	978	1009	1039	1070	1101	1131	1162	1192	21
2366	2585	223	254	282	313	343	374	404	435	466	496	527	557	13
2367		588	619	647	678	708	739	769	800	831	861	892	922	26
2368		953	984	1013	1044	1074	1105	1135	1166	1197	1227	1258	1288	67
2369	2586	319	350	378	409	439	470	500	531	562	592	623	653	9
2370		684	715	743	774	804	835	865	896	927	957	988	1018	29
2371	2587	049	080	108	139	169	200	230	261	292	322	353	383	14
2372		414	445	474	505	535	566	596	627	658	688	719	749	55
2373		780	811	839	870	900	931	961	992	1023	1053	1084	1114	25
2374	2588	145	176	204	235	265	296	326	357	388	418	449	479	10
2375		510	541	569	600	630	661	691	722	753	783	814	844	30
2376		875	906	935	966	996	1027	1057	1088	1119	1149	1180	1210	71
2377	2589	241	272	300	331	361	392	422	453	484	514	545	575	6
2378		606	637	665	696	726	757	787	818	849	879	910	940	26
2379		971	1002	1030	1061	1091	1122	1152	1183	1214	1244	1275	1305	18
2380	2590	336	367	396	427	457	488	518	549	580	610	641	671	52
2381		702	733	761	792	822	853	883	914	945	975	1006	1036	22
2382	2591	067	098	126	157	187	218	248	279	310	340	371	401	14
2383		432	463	491	522	552	583	613	644	675	705	736	766	34
2384		797	828	857	888	918	949	979	1010	1041	1071	1102	1132	68
2385	2592	163	194	222	253	283	314	344	375	406	436	467	497	10
2386		528	559	587	618	648	679	709	740	771	801	832	862	30
2387		893	924	952	983	1013	1044	1074	1105	1136	1166	1197	1227	15
2388	2593	258	289	318	349	379	410	440	471	502	532	563	593	56
2389		624	655	683	714	744	775	805	836	867	897	928	958	26
2390		989	1020	1048	1079	1109	1140	1170	1201	1232	1262	1293	1323	18
2391	2594	354	385	413	444	474	505	535	566	597	627	658	688	3
2392		719	750	779	810	840	871	901	932	963	993	1024	1054	72
2393	2595	085	116	144	175	205	236	266	297	328	358	389	419	14
2394		450	481	509	540	570	601	631	662	693	723	754	784	27
2395		815	846	874	905	935	966	996	1027	1058	1088	1119	1149	19
2396	2596	180	211	240	271	301	332	362	393	424	454	485	515	60
2397		546	577	605	636	666	697	727	758	789	819	850	880	30
2398		911	942	970	1001	1031	1062	1092	1123	1154	1184	1215	1245	15
2399	2597	276	307	335	366	396	427	457	488	519	549	580	610	7

I, N, S = jul. I, N S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.
Epakte = 16 + N + 10 (N:3) - 30x = 16 + jul. Epakte - 30x.
Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2960 + t.
Cyclojahr: t - 43.

Kalenderzahl:			19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
			69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	
4 n. O. 25	Cantate 25	Wasserv.	mi	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
5 n. O. 26	Rogate 26	5 n. O.	so	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1. Bitttag			do	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
2. "			mi	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3
3. "			do	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1
Ch. Hmf.	Ch. Hmf.	Ch. Hmf.	mi	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2
6 n. O. 27	Exaudi 27	6 n. O.	do	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3
Pfngst' 28	Pfngst. 28	Pfngst.	so	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
Pfngstm.	Pfngstm.	Pfngstm.	so	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Quatember,	Quatember	Quatember	mi	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
"			fr	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
"			sa	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 n. P. 29	Trin. 30	Allerh.	so	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Fronlechn.			do	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2 n. P. 32	1 n.Tr.31	2 n. P.	fr	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	—	—	—
H. Jesu Fest			so	16	17	18	19	20	21	22	23	24	—	—	—	—	—	—	—	—
3 n. P. 33	2 n.Tr.32	3 n. P.	so	18	19	20	21	22	23	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Joh. d. T.		24	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	»	do	mi	di	mo	»	sa	fr	»
2 n. P. 32	1 n.Tr.31	2 n. P.	24	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	»	do	mi	di	mo	»	sa	fr	»
H. Jesu Fest			fr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	29	30	31	1	2	3	4
3 n. P. 33	2 n.Tr.32	3 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	26	27	28	29	—	—	—
4 n. P. 35	3 n.Tr.33	4 n. P.	so	25	26	27	28	29	—	—	—	—	25	26	27	28	29	—	—	—
Pet. u. P.	Pet. u. P.	Pet. u. P.	29	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di
H. Jesu Fest			fr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	1	2
3 n. P. 33	2 n.Tr.32	3 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	1	2
4 n. P. 35	3 n.Tr.33	4 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	1	2
5 n. P. 36	4 n.Tr.34	5 n. P.	so	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
6 n. P. 37	5 n.Tr.35	6 n. P.	so	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
7 n. P. 39	6 n.Tr.36	7 n. P.	so	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1
8 n. P. 40	7 n.Tr.38	8 n. P.	so	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	—	—
9 n. P. 41	8 n.Tr.39	9 n. P.	so	30	31	1	2	3	4	5	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Ch. Verkl.		6	so	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr
8 n. P. 40	7 n.Tr.38	8 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	8	9	10	11	12	13	14
9 n. P. 41	8 n.Tr.39	9 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	8	9	10	11	12	13	14
10 n. P. 42	9 n.Tr.40	10 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	8	9	10	11	12	13	14
11 n. P. 43	10 n.Tr.41	11 n. P.	so	13	14	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. Hmf.	M. Himmelf.	M. Hmf.	15	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»
10 n. P. 42	9 n.Tr.40	10 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 n. P. 43	10 n.Tr.41	11 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 n. P. 44	11 n.Tr.42	12 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13 n. P. 45	12 n.Tr.43	13 n. P.	so	20	21	22	23	24	25	26	27	28	—	—	—	—	—	—	—	—
	Ent. Joh.		29	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so
11 n. P. 43	10 n.Tr.41	11 n. P.	29	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so
12 n. P. 44	11 n.Tr.42	12 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13 n. P. 45	12 n.Tr.43	13 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 n. P. 46	13 n.Tr.44	14 n. P.	so	8	9	10	11	12	13	14	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. Geb.	M. Geb.	M. Geb.	8	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi
13 n. P. 45	12 n.Tr.43	13 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 n. P. 46	13 n.Tr.44	14 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 n. P. 47	14 n.Tr.45	15 n. P.	so	10	11	12	13	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kr. Erh.	Kr. Erh.	Kr. Erh.	14	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di
14 n. P. 46	13 n.Tr.44	14 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 n. P. 47	14 n.Tr.45	15 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16 n. P. 48	15 n.Tr.46	16 n. P.	so	17	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Abkürzungen: Wasserweihe; Christi Himmelfahrt; Trinitatissonntag; Allerheiligen; Fronleichnam; Herz Jesu-Fest; Johannes der Täufer; Peter und Paul; Christi Verklärung; Maria Himmelfahrt; Enthauptung des h. Johannes; Maria Geburt; Kreuzerhöhung. Reformationsfest (nach Ländern verschieden gefeiert, meist 31/10 oder 1/11, auch 2/2 und 25/10).

Kalenderzahl:			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
17 n.P. 49	16 n.Tr. 47	17 n.P.	Sept.	80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	20	21	22	23
18 n.P. 50	17 n.Tr. 48	18 n.P.		80	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	—	—	—	—	—
19 n.P. 51	18 n.Tr. 49	19 n.P.		80	27	28	29	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20 n.P. 52	19 n.Tr. 50	20 n.P.		80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		<i>M. Schtz.</i>		1	do	mi	di	mo	sa	fr	do	mi	di	mo	sa	fr	do	mi	di	mo
19 n.P. 51 ¹	18 n.Tr. 49	19 n.P.	October	80	—	—	—	—	2	8	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20 n.P. 52 ¹	19 n.Tr. 50	20 n.P.		80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21 n.P. 53 ¹	20 n.Tr. 51	21 n.P.		80	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
22 n.P. 54 ¹	21 n.Tr. 52	22 n.P.		80	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
23 n.P. 55 ¹	22 n.Tr. 53	23 n.P.	November	80	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	—	—
24 n.P. 7	23 n.Tr. 54	24 n.P.		80	25	26	27	28	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24 n.P. 8	23 n.Tr. 54	24 n.P.		80	—	—	—	—	—	30	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<i>Ref.-Fest</i>			31	sa	fr	do	mi	di	mo	sa	fr	do	mi	di	mo	sa	fr	do	mi
<i>Allerh.</i>	<i>Allerh.</i>			1	sa	fr	do	mi	di	mo	sa	fr	do	mi	di	mo	sa	fr	do	mi
Allerseelen	Allerseelen			2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23 n.P. 55	22 n.Tr. 53	23 n.P.		80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3	4
24 n.P. 8	23 n.Tr. 54	24 n.P.		80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25 n.P. 8	24 n.Tr. 55	25 n.P.		80	—	2	3	4	5	—	—	—	2	3	4	5	—	—	—	—
Allerseelen				mo	1	2	3	4	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24 n.P. 9	23 n.Tr. 54	24 n.P.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	7	8	9	10
25 n.P. 9	24 n.Tr. 55	25 n.P.		—	—	—	—	—	6	7	8	9	10	11	12	—	—	—	—	—
25 n.P. 10 ^a	24 n.Tr. 55	25 n.P.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	14	15	16
	<i>M. Opf.</i>			21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	sa	fr	do
26 n.P. 9	25 n.Tr. 56	26 n.P.		80	8	9	10	11	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 n.P. 10 ^a	25 n.Tr. 56	26 n.P.		80	—	—	—	—	—	13	14	15	16	17	18	19	—	—	—	—
26 n.P. 56 ^a	25 n.Tr. 56	26 n.P.		80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	21	22	23
	<i>M. Opf.</i>			21	—	—	—	—	—	—	sa	fr	do	mi	di	mo	—	—	—	—
27 n.P. 10 ^a	26 n.Tr. 57	27 n.P.		80	15	16	17	18	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 n.P. 56 ^a	26 n.Tr. 57	27 n.P.		80	—	—	—	—	—	20	21	22	23	24	25	26	—	—	—	—
	<i>M. Opf.</i>			21	sa	fr	do	mi	di	mo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28 n.P. 56	27 n.Tr. 58	28 n.P. 75		80	22	23	24	25	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 Ad. 60	1 Ad. 59	27 n.P.		80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	28	29	30
1 Ad. 60	1 Ad. 59	28 n.P. 74		80	—	—	—	—	—	27	28	29	30	1	2	3	—	—	—	—
1 Ad. 60	1 Ad. 59	29 n.P. 73		80	29	30	1	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<i>Nicolaus</i>			6	—	sa	fr	do	mi	—	—	—	sa	fr	do	mi	—	—	sa	fr
<i>M. Empf.</i>	<i>M. Empf.</i>			8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		<i>M. Empf.</i>		9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Ad. 61	2 Ad. 60	28 n.P. 73		80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	5	6	7
2 Ad. 61	2 Ad. 60	29 n.P. 73		80	—	—	—	—	—	4	5	6	7	8	9	10	—	—	—	—
2 Ad. 61	2 Ad. 60	30 n.P. 74		80	6	7	8	9	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<i>Nicolaus</i>			6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>M. Empf.</i>	<i>M. Empf.</i>			8	di	mo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		<i>M. Empf.</i>		9	mi	di	mo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Ad. 62	3 Ad. 61	Urv. 77		80	13	14	15	16	17	11	12	13	14	15	16	17	11	12	13	14
Quatember	Quatember	Quatember		mi	16	17	18	19	20	18	19	20	21	22	23	24	18	19	20	21
				sa	18	19	20	21	22	16	17	18	19	20	21	22	17	18	19	20
				sa	19	20	21	22	23	17	18	19	20	21	22	23	17	18	19	20
4 Ad. 63	4 Ad. 62	Väter 78		80	20	21	22	23	24	18	19	20	21	22	23	24	18	19	20	21
Ad. u. Eva	Ad. u. Eva			24	do	mi	di	mo	—	sa	fr	do	mi	di	mo	—	sa	fr	do	mi
Weihn. 64	Weihn. 64	G. Ch. 79		25	fr	do	mi	di	mo	sa	fr	do	mi	di	mo	sa	fr	do	mi	di
n. W. 65	n. W. 65	n. W. 80		80	—	—	—	—	—	26	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—
Stephan	Stephan	Mutt. G.		26	sa	fr	do	mi	di	mo	sa	fr	do	mi	di	mo	sa	fr	do	mi
		Stephan		27	sa	fr	do	mi	di	mo	sa	fr	do	mi	di	mo	sa	fr	do	mi
n. W. 65	n. W. 65	n. W. 80		80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Wenn fett: Rosenkranzfest, wenn cursiv: Kirchweihfest. 5) Wenn fett: Maria Schutz-Fest.

Abkürzungen: Maria Schutz; Allerheiligen; Maria Opferung; M. Empfängnis; Sonntag d. Urväter; Stg. d. Väter; Adam u. Eva (Christabend); Weihnachten; Geburt Christi; Mutter Gottes-Fest.

Bemerkungen: Die in den kath. Kalendern durch + bezeichneten Fasttage sind in der ersten Kolumne durch Interpunktionszeichen markiert. Es bedeutet: Komma: + am Tag, Apostroph: + am Vortag (Vorvortag, wenn Vortag Feiertag), Doppelpunkt: +++ am vorhergehenden Sa. Fr. Mi. Russische Fasten: Syrop. — Ostern, Allerh. — 28/6, 1/8 — 14/8, 15/11 — 24/12.

Kalenderzahl:			19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
			69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
Quatember,	Quatember	Quatember	September	mi	19	21	18	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
"	"	"		fr	22	23	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
"	"	"		sa	23	24	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
14 n.P. 46	13 n.Tr. 44	14 n.P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 n.P. 47	14 n.Tr. 45	15 n.P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16 n.P. 48	15 n.Tr. 46	16 n.P.	October	so	—	—	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	—
17 n.P. 49	16 n.Tr. 47	17 n.P.		so	24	25	26	27	28	29	30	—	—	—	—	—	—	—	—
		<i>M. Schtz.</i>		1	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so
16 n.P. 48 ¹	15 n.Tr. 46	16 n.P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17 n.P. 49 ¹	16 n.Tr. 47	17 n.P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18 n.P. 50 ¹	17 n.Tr. 48	18 n.P.	November	so	—	2	8	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19 n.P. 51 ¹	18 n.Tr. 49	19 n.P.		so	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
20 n.P. 52 ¹	19 n.Tr. 50	20 n.P.		so	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
21 n.P. 53	20 n.Tr. 51	21 n.P.		so	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	—	—	—	—	—
22 n.P. 54	21 n.Tr. 52	22 n.P.		so	29	30	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<i>Ref.-Fest</i>			31	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di
<i>Allerh'</i>	<i>Allerh.</i>		December	1	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi
<i>Allerseelen</i>	<i>Allerseelen</i>			2	do	mi	di	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21 n.P. 53	20 n.Tr. 51	21 n.P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Allerseelen</i>				mo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22 n.P. 54	21 n.Tr. 52	22 n.P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Allerseelen</i>			November	mo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23 n.P. 55 ^a	22 n.Tr. 53	23 n.P.		so	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
23 n.P. 56 ^a	22 n.Tr. 53	23 n.P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<i>M. Opf.</i>			21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24 n.P. 9	23 n.Tr. 54	24 n.P.		so	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24 n.P. 10 ^a	23 n.Tr. 54	24 n.P.	November	so	—	13	14	15	16	17	18	19	—	—	—	—	—	—	—
24 n.P. 56 ^a	23 n.Tr. 54	24 n.P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<i>M. Opf.</i>			21	—	—	—	sa	fr	do	mi	di	mo	»	—	—	—	—	—
25 n.P. 10 ^a	24 n.Tr. 55	25 n.P.		so	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25 n.P. 56 ^a	24 n.Tr. 55	25 n.P.		so	—	20	21	22	23	24	25	26	—	—	—	—	—	—	—
	<i>M. Opf.</i>		December	21	di	mo	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 n.P. 56	25 n.Tr. 56	26 n.P.		so	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 Ad. 60	1 Ad. 59	24 n.P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 Ad. 60	1 Ad. 59	25 n.P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 Ad. 60	1 Ad. 59	26 n.P.		so	—	27	28	29	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 Ad. 60	1 Ad. 59	27 n.P.	December	so	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<i>Nicolaus</i>			6	mi	—	—	—	sa	fr	do	mi	—	—	—	sa	fr	do	mi
<i>M. Empf'</i>	<i>M. Empf.</i>			8	fr	—	—	—	—	sa	fr	—	—	—	—	—	sa	fr	—
		<i>M. Empf.</i>		9	sa	—	—	—	—	—	sa	—	—	—	—	—	—	sa	—
2 Ad. 61	2 Ad. 60	25 n.P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Ad. 61	2 Ad. 60	26 n.P.	December	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Ad. 61	2 Ad. 60	27 n.P.		so	—	4	5	6	7	8	9	10	—	—	—	—	—	—	—
2 Ad. 61	2 Ad. 60	28 n.P. 73		so	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<i>Nicolaus</i>			6	—	di	mo	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				8	—	do	mi	di	mo	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>M. Empf'</i>	<i>M. Empf.</i>		December	9	—	fr	do	mi	di	mo	»	—	—	—	—	—	—	—	—
		<i>M. Empf.</i>		so	17	11	12	13	14	15	16	17	11	12	13	14	15	16	17
3 Ad. 62	3 Ad. 61	Urv. 77		mi	20	14	15	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	20
Quatember,	Quatember	Quatember		fr	23	16	17	18	19	20	21	22	16	17	18	19	20	21	22
"	"	"		sa	23	17	18	19	20	21	22	23	17	18	19	20	21	22	23
4 Ad. 63	4 Ad. 62	Vät. 78	December	so	24	18	19	20	21	22	23	24	18	19	20	21	22	23	24
Ad. u. Eva	Ad. u. Eva			25	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»
<i>Weihn. 64</i>	<i>Weihn. 64</i>	<i>G. Ch. 79</i>		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
n. W. 65	n. W. 65	n. W. 80		so	—	—	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Stephan</i>	<i>Stephan</i>	<i>Mutt. G.</i>		26	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di
n. W. 65	n. W. 65	<i>Stephan</i>	December	27	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi
		n. W. 80		so	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Länge des Faschings im Gemeinjahr: Kal. + 27 Tage, im Schaltjahr: Kal. — 22 Tage.
 Die den Sonntagen folgenden Zahlen verweisen auf die Evangelien pag. 106. Fette oder cursive
 Zahlen sind von einer Anmerkung begleitet oder gehören zu Feiertagen nur einer Konfession;
 kleiner Druck entspricht Nichtfeiertagen.

Sonntagsevangelien und Episteln der Katholiken und Protestanten.

(Die prot. Versählungen und Episteln sind, wenn sie von den kath. abweichen, in Klammern beigefügt.)

1. Lu 2,21 Nachd. 8 Tge v. w. | Tit 2,11-15 (Gal 3,23-29)
- 2.¹ Mt 2,19-23 Nachdem Herod. gest. war | Gal 4,1-7
3. Mt 2,19-23 Von d. Flucht n. Ägypten | 1 Pet 4,12-19
4. Mt 2,1-13 Von d. Weis. aus d. Morgenl. | Jes 60,1-6
- 5.¹ Lu 2,42(41)-52 Als Jes. 12 J. alt war | Rß 12,1-5(6)
6. Jo 2,1-11 V. d. Hochz. zu C. | Ap 4,8-12 (Rß 12,7-16)
7. Mt 8,1-13 Jes. heilt ein. Aussätz. | Rß 12,16(17)-21
8. Mt 8,23-27 Vom Schifflein Christi | Rß 13,8(1)-10
9. Mt 13,24-30 Vom guten Samen | Kol 3,12-17
10. Mt 13,31-35 Vom Senfkörnlein | 1 Thess 1,2-10
11. Mt 17,1-9 V. d. Verkl. J. | 1 Thess 4,1-7 (2 Pet 1,16-21)
12. Mt 20,1-16 V. d. Arbeit. im W. | 1 Kor 9,24-10,5(9,27)
13. Lu 8,4-15 V. Ssemann u. S. | 2 Kor 11,12 (12,1-10)
14. Lu 18,31-43 J. heilt einen Blind. | 1 Kor 13,1-13(13)
15. Mt 4,1-11 J. wird v. Teufel versucht | 2 Kor 6,1-10
16. Mt 15,21-28 Vom canan. Weibe | 1 Thess 4,1-12
17. Lu 11,14-28 (28) J. treibt e. Teufel aus | Eph 5,1-9
18. Jo 6,1-15 J. speist 5000 M. | Gal 4,22-31 (Rß 5,1-11)
19. Jo 8,46-59 D. Jud. wollt. Jes. steinigen | Heb 9,11-15
20. Mt 21,1-9 (Mt 21,1-9 od. Jo 12,12-18) Vom Einzug Jesu in Jerusalem | Phil 2,5-11
21. Mr 16,1-7 (8) V. d. Auferstehung Jesu | 1 Kor 5,7-8
22. Jo 20,19-31 J. kommt b. verschl. T. | 1 Jo 5,4-10(1-5)
23. Jo 10,11(12)-16 Vom guten Hirten | 1 Pet 2,21-25
24. Jo 16,18-22(23) Ü. e. kl. w. ihr m. w. | 1 Pet 2,11-19(20)
25. Jo 16,5-14(15) Ich g. zu d., d. m. g. h. | Jac 1,17(16)-21
26. Jo 16,23-30(33) Was ihr in m. N. bittet | Jac 1,22-27
27. Jo 15,26-16,4 W. d. Tröst. komm. w. | 1 Pet 4,7(6)-11
28. Jo 14,23-31 Wer m. liebt, w. m. W. h. | Ap 2,1-11(13)
29. Mt 28,18-20 Mir ist alle Gewalt geg. | Rß 11,33-36
30. Jo 3,1-15 Vom Nicodemus | Rß 11,33-36
31. Lu 16,19-31 Vom reichen Manne | 1 Jo 4,18-21
32. Lu 14,16-24 V. großen Abendmahle | 1 Jo 3,13-18
33. Lu 15,1-10 V. verlorenen Schafe | 1 Pet 5,8(5)-11
34. Lu 6,36-42 Seid barmh. wie euer Vater | Rß 18,28-37
35. Lu 5,1-11 V. Fischzuge P. | Rß 8,18-23 (1 Pet 3,8-15)
36. Mt 5,20-24(26) W. ihr n. g. s. | Pet 3,8-13 (Rß 6,3-11)
37. Mr 8,1-9 Jesus speist 4000 M. | Rß 6,3-11 (6,19-23)
- 38.² Mt 9,35-38 D. Ernte ist gr. u. d. Arb. w. | Rß 6,19-23
39. Mt 7,15(13)-21(23) V. d. fa. Pr. | Rß 6,19-23 (8,12-17)
40. Lu 16,1-9(13) V. ung. H. | Rß 8,12-17 (1 Kor 10,1-13)
41. Lu 19,41-47(48) J. w. üb. J. | 1 Kor 10,6-13 (12,1-11)
42. Lu 18,9-14 V. Phar. u. Zölln. | 1 Kor 12,9-11 (15,1-10)
43. Mr 7,31-37 J. heilt e. T. | 1 Kor 15,1-10 (2 Kor 3,4-9)
44. Lu 10,23-37 V. b. Samar. | 2 Kor 3,4-9 (Rß 3,91-28)
45. Lu 17,11-19 J. heilt 10 Aussätz. | Gal 3,16-22 (5,16-24)
46. Mt 6,24-33(34) N. k. 2 H. d. | Gal 5,16-24 (5,25-6,10)
47. Lu 7,11-16(17) V. J. zu N. | Gal 5,25-6,10 (Eph 3,13-21)
48. Lu 14,1-11 J. heilt e. Wassers. | Eph 3,13-21 (4,1-6)
49. Mt 22,34-46 V. gr. Gebote | Eph 4,1-6 (1 Kor 1,4-9)
50. Mt 9,1-8 J. h. e. Gichtbr. | 1 Kor 1,4-8 (Eph 4,22-32)
51. Mt 22,1-14 V. d. k. Hochzeit | Eph 4,22-32 (5,15-21)
52. Jo 4,46(47)-53(54) V. d. K. kr. S. | Eph 5,15-21 (6,10-17)
53. Mt 18,23(21)-35 V. d. K. R. | Eph 6,10-17 (Phil 1,3-11)
54. Mt 22,15-21(22) V. Zinsgr. | Phil 1,6-11 (3,17-21)
55. Mt 9,18-26 V. d. Ob. Tocht. | Phil 3,17-4,8 (Kol 1,9-14)
56. Mt 24,15-35(28) V. G. d. V. | Kol 1,9-14 (1 Thess 4,13-18)
57. Mt 25,31-46 W. d. Mensch. S. k. w. | 2 Thess 1,8-10
58. Mt 25,1-13 Von den 10 Jungfrauen | 2 Pet 3,3-14
59. Mt 21,1-9 V. Einzug Jesu in Jerus. | Rß 13,11-14
60. Lu 21,25-33(36) Es w. Zeich. g. | Rß 13,11-14 (15,4-13)
61. Mt 11,2-10 Als Joh. im G. w. | Rß 15,4-13 (1 Kor 4,1-5)
62. Jo 1,19-28 D. Jud. sandten Leg. zu Joh. | Phil 4,4-7
63. Lu 3,1-6 Im 15. Jahre d. Reg. d. Tib. | 1 Kor 4,1-5
64. Lu 2,1-14 Es ging e. G. v. K. Aug. aus | Tit 2,11-13(14)
- 65.¹ Lu 2,38-40 Jes. u. Maria verwund. sich | Gal 4,1-7
66. Mt 23,34-39 J. sprach zu d. Ph. | Ap 6,8-10 u. 7,54-59
67. Jo 21,19-24 J. sprach zu Pet.: Folge mir | Sir 15,1-6
68. Mt 13,18 D. Eng. erschien Jos. im Schl. | Off 14,1-6
69. Jo 1,29-34 Joh. sah Jesum kommen | Rß 6,1-6

¹) Nach dem kath. Meßbuche wird am 2/1: 66, am 3/1: 67, am 4/1: 68, am 13/1: 69, am 26/12: 66, am 27/12: 67, am 28/12: 68 gelesen, auch wenn 2, 5 oder 65 auf diese Tage fällt. In den Kalendern aber wird immer nur 2, 5 oder 65 angegeben.

²) Nach dem officiellen Perikopenverzeichnis, früher wurde auf diesen Tag 37 gesetzt.

Sonntagsevangelien der Griechen und Russen.

- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 70.³ Mr 1,1-8 Johannes in d. Wüste 71. Mt 3,13-17 Johannes tauf. Jes. 72. Mt 4,12-17 Josef verläßt Naz. 73. Lu 17,12-19 Jes. heilt 10 Auss. 74. Lu 18,18-27 V. vornehm. Manne 75. Lu 18,35-43 V. Blind. zu Jericho 76. Lu 19,1-10 Vom Zachäus Zölln. Lu 18,10-14 V. Zölln. u. Phar. Verl. S. Lu 15,11-32 V. verl. Sohne Mass. Mt 25,31-46 V. letzt. Gerichte Syr. Mt 6,14-21 V. Fasten u. Almos. 1. Fasts. Jo 1,43-51 Vom Nathanael 2. Fasts. Mr 2,1-12 V. Gichtbrüch. 3. Fasts. Mr 8,34-9,1 V. d. N. Christi 4. Fasts. Mr 9,17-31 V. besess. St. 5. Fasts. Mr 10,32-45 V. d. S. d. Zeb. 6. Fasts. Jo 12,1-18 Maria Fußsalb. Osters. Jo 1,1-17 Im Anf. w. d. Wort 1 n. O. Jo 20,19-31 V. ungl. Thomas | <ol style="list-style-type: none"> 2 n. O. Mr 15,43-16,8 V. Jos. v. Ar. 3 n. O. Jo 5,1-15 V. Krank. b. Beth. 4 n. O. Jo 4,46-54 V. d. Samaritanerin 5 n. O. Jo 9,1-38 V. Blindgeborenen 6 n. O. Jo 17,1-13 V. d. Verherrl. Chr. Pfings. Jo 7,37-52,8,12 W. d. k. zu m. 1 n. P. Mt 10,32-33,37-38. 19,27-30 Wer Vat. u. Mutter mehr liebt 2 n. P. Mt 4,18-23 V. den Fischern 3 n. P. Mt 6,29-33 N. kann 2 H. d. 4 n. P. Mt 8,6-13 V. d. Hauptm. Kn. 5 n. P. Mt 8,28-9,1 V. d. bes. Gerg. 6 n. P. Mt 9,1-8 V. Gichtbrüchigen 7 n. P. Mt 9,37-38 J. heilt 2 Blinde 8 n. P. Mt 14,14-22 J. sp. 2000 M. 9 n. P. Mt 14,22-34 V. ung. Meere 10 n. P. Mt 17,14-23 V. Mondsucht. 11 n. P. Mt 18,23-35 V. d. K. Rechn. 12 n. P. Mt 19,16-26 V. reich. Jüngl. 13 n. P. Mt 21,33-42 E. H. pfl. e. W. 14 n. P. Mt 22,1-14 V. d. kñn. Hochz. 15 n. P. Mt 22,35-46 V. gr. Gebote 16 n. P. Mt 25,14-30 V. getr. Knechte 17 n. P. Mt 15,21-28 V. canan. Weibe 18 n. P. Lu 5,1-11 V. Fischz. Petri 19 n. P. Lu 6,31-36 V. d. Feindeal 20 n. P. Lu 7,11-16 V. t. Jüngl. zu N. 21 n. P. Lu 8,5-15 V. Ssem. u. Sam. 22 n. P. Lu 16,19-31 V. r. u. arm. M. 23 n. P. Lu 8,36-39 J. tr. Teufel aus 24 n. P. Lu 8,41-56 V. d. Jair. Tocht. 25 n. P. Lu 10,25-37 V. barmh. Sam. 26 n. P. Lu 12,16-21 V. d. r. M. Fr. 27 n. P. Lu 13,10-17 J. heilt am S. 77. Lu 14,16-24 V. groß. Abendm. 78. Mt 1,1-25 V. Geschlechtsreg. J. 79. Mt 2,1-12 V. d. Weisen aus d. M. 80. Mt 2,13-23 V. d. Flucht n. Äg. |
|--|---|

³) Gilt auch für den ersten Jänner, falls dieser ein Sonntag ist.

Alexandrinisches Jahr.

Die Tafel zerfällt in zwei Teile, in die Haupttafel, welche die eigentlich in Betracht kommende Zeit von 5376 bis 7875 der Aera des Panodorus enthält, sowie gleichzeitig die Zeit von 1375 bis 3875, und in eine am rechten Rande angefügte Nebentafel, welche den übersprungenen, allerdings ziemlich belanglosen Zeitraum von 3876 bis 5375, sowie die Zeit vor dem Beginne der Aera bis 1375 umfaßt, so daß alle Daten bis 7875 Panodorus unmittelbar der Tafel entnommen werden können. Zu bemerken ist nur, daß in den äußerst selten vorkommenden Fällen, in denen die Tagtausende aus der Nebentafel genommen werden, die Zahl der dazugehörigen, aus der Haupttafel zu entlehnenden einzelnen Tage um 3 zu vermindern ist, worauf die unter der Nebentafel stehende Bemerkung „Correction — 3“ hinweist.

In beiden Tafeln sind die Tagtausende doppelt angesetzt, die oberen gelten für die Zeit von 3876 bis 7875, die andern vom Beginne bis 3875 Panodorus. Bei den am linken Rande der Tafel gegebenen Zeitrechnungen stehen entweder zwei Jahreszahlen übereinander, dann gehört zur oberen Jahreszahl das obere Tagtausend, zur unteren das untere, oder es ist nur eine Jahreszahl gegeben, dann ist durch ihre hohe oder tiefe Stellung angezeigt, ob das obere oder das untere Tagtausend dazu gehört.

In der letzten Kolumne der Haupttafel ist die Festzahl gegeben, mit deren Hilfe nach pag. 158 die beweglichen Feiertage der Abessinier und Kopten bestimmt werden können. Jede vierte dieser Festzahlen ist cursiv gedruckt, um darauf hinzuweisen, daß die in derselben Zeile stehenden Jahre, sowohl der Haupt- als der Nebentafel, alexandrinische Schaltjahre mit 6 Epagomenen sind.

Endlich sei noch bemerkt, daß die rechts oben fett gedruckten Jahreszahlen durch Hinzufügung von t diejenigen Jahre der gewöhnlichen christlichen Zeitrechnung finden lassen, in denen das entsprechende alexandrinische Jahr beginnt, wobei nicht zu übersehen ist, daß t immer positiv ist, also z. B. $-4417 + 49 = -4068$.

Da die alexandrinischen Jahre wie die julianischen 365,25 Tage enthalten, so laufen ihre Monate den julianischen parallel, und es läßt sich Tag und Monat eines alexandrinischen Datums einfach in Tag und Monat des julianischen Kalenders oder umgekehrt verwandeln, wobei nur bei einzelnen Monaten auf die Lage des Schaltjahres Rücksicht zu nehmen ist. Zu einer solchen Verwandlung dient folgende Tafel.

1. Jahr nach dem alexandrinischen Schaltjahr			Übrige Jahre		
n Thot	29 + n August	= n - 2 September	28 + n August	= n - 3 September	
n Phaophi	28 + n September	= n - 2 October	27 + n September	= n - 3 October	
n Athyr	28 + n October	= n - 3 November	27 + n October	= n - 4 November	
n Choiak	27 + n November	= n - 3 December	26 + n November	= n - 4 December	
n Tybi	27 + n December	= n - 4 Januar	26 + n December	= n - 5 Januar	
n Mechir	26 + n Januar	= n - 5 Februar	25 + n Januar	= n - 6 Februar	
n Phamenoth	25 + n Februar	= n - 4 März	24 + n Februar	= n - 4 März	
n Pharmuthi	26 + n März	= n - 5 April	26 + n März	= n - 5 April	
n Pachon	25 + n April	= n - 5 Mai	25 + n April	= n - 5 Mai	
n Payni	25 + n Mai	= n - 6 Juni	25 + n Mai	= n - 6 Juni	
n Epiphi	24 + n Juni	= n - 6 Juli	24 + n Juni	= n - 6 Juli	
n Mesori	24 + n Juli	= n - 7 August	24 + n Juli	= n - 7 August	
n Epagomen	23 + n August		23 + n August	=	

Julianisches Schaltjahr			1. und 2. Jahr nach dem julianischen Schaltjahr	3. Jahr nach dem julianischen Schaltjahr
n Januar	n + 4 Tybi	= n - 26 Mechir	n + 5 Tybi = n - 25 Mech.	n + 5 Tybi = n - 25 Mech.
n Februar	n + 5 Mechir	= n - 25 Pham.	n + 6 Mech. = n - 24 Pham.	n + 6 Mech. = n - 24 Pham.
n März	n + 4 Pham.	= n - 26 Pharm.	n + 4 Pham. = n - 26 Phar.	n + 4 Pham. = n - 26 Phar.
n April	n + 5 Pharm.	= n - 25 Pachon	n + 5 Phar. = n - 25 Pach.	n + 5 Phar. = n - 25 Pach.
n Mai	n + 5 Pachon	= n - 25 Payni	n + 5 Pach. = n - 25 Payni	n + 5 Pach. = n - 25 Payni
n Juni	n + 6 Payni	= n - 24 Epiphi	n + 6 Payni = n - 24 Epiphi	n + 6 Payni = n - 24 Epiphi
n Juli	n + 6 Epiphi	= n - 24 Mesori	n + 6 Epiphi = n - 24 Mesori	n + 6 Epiphi = n - 24 Mesori
n August	n + 7 Mesori	= n - 23 Epag. = n - 28 Thot	n + 7 Mesori = n - 23 Epag. = n - 28 Thot	n + 7 Mesori = n - 23 Epag. = n - 29 Thot
n Septemb.	n + 3 Thot	= n - 27 Phaophi	n + 3 Thot = n - 27 Phao.	n + 2 Thot = n - 28 Phao.
n October	n + 3 Phaophi	= n - 27 Athyr	n + 3 Phao. = n - 27 Athyr	n + 2 Phao. = n - 28 Athyr
n Novemb.	n + 4 Athyr	= n - 26 Choiak	n + 4 Athyr = n - 26 Choi.	n + 3 Athyr = n - 27 Choi.
n Decemb.	n + 4 Choiak	= n - 26 Tybi	n + 4 Choi. = n - 26 Tybi	n + 3 Choi. = n - 27 Tybi

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

Alexandrinisches Jahr

— 117
— 4117

	t		Thot Tut	Phaophi Bäbe	Athyr Häthir	Choiak Kthak	Tybi Tübe	Mechir Amechir	Phamenoth Bormoth	Pharmuthi Bormuthi	Pachon Bachon	Payni Bäne	Epiphi Abfē	Meosori Meeri	Epagomenai Abgomena	Festzahl
Aera des Panodorus 1176 + t	00	1678 117	564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	12
	01		929	959	989	1019	1049	1079	1109	1139	1169	1199	1229	1259	1289	32
	02	1679 118	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	17
	03		659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	1019	9
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	04	1680 119	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385	28
	05		390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	13
	06		755	785	815	845	875	905	935	965	995	1025	1055	1085	1115	5
	07	1681 120	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	26
11. Cyclus 16 + t	08		486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	16
	09		851	881	911	941	971	1001	1031	1061	1091	1121	1151	1181	1211	29
	10	1682 121	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	516	546	576	21
	11		581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	18
3. Cyclus 111 + t	12		947	977	1007	1037	1067	1097	1127	1157	1187	1217	1247	1277	1307	32
	13	1683 122	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	17
	14		677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	1007	1037	9
	15	1684 123	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	29
	16		408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	13
	17		773	803	833	863	893	923	953	983	1013	1043	1073	1103	1133	5
	18	1685 124	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	25
	19		503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	10
	20		869	899	929	959	989	1019	1049	1079	1109	1139	1169	1199	1229	29
	21	1686 125	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	21
	22		599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	959	6
	23		964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1174	1204	1234	1264	1294	1324	26
	24	1687 126	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	17
	25		695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	1025	1055	2
	26	1688 127	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420	22
	27		425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	14
	28		791	821	851	881	911	941	971	1001	1031	1061	1091	1121	1151	33
	29	1689 128	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	516	18
	30		521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881	10
	31		886	916	946	976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1216	1246	30
	32	1690 129	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	21
	33		617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	6
	34		982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	1192	1222	1252	1282	1312	1342	26
	35	1691 130	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	18
	36		713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	1013	1043	1073	2
	37	1692 131	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	22
	38		443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	14
	39		808	838	868	898	928	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	34
	40	1693 132	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	18
	41		539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	10
	42		904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1174	1204	1234	1264	30
	43	1694 133	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	16
	44		635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	6
	45	1695 134	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	26
	46		365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	11
	47		730	760	790	820	850	880	910	940	970	1000	1030	1060	1090	31
	48	1696 135	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	22
	49		461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	7
			Thout Mascaram	Papri Telent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jasit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Myzta	Pachon Ginbot	Payni Seme	Epiphi Hamle	Meosori Nahse	Epagomenai Pagomusen	

Alexandrinisches Jahr

— 117
— 4117

Aera des Panedorus	t	Thot	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Aneschr	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Epagomena	Abdomena	Festzahl
1376 + t	50	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	216	246	27
In kleinen Cyclen	51	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	19
(Anianus, Gnaden- Aera)	52	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	10
11. Cyclus	53	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	23
56 + t	54	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	15
3. Cyclus	55	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	7
112 + t	56	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	26
56 + t	57	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	11
58	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138	168	198	31
59	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	18
60	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	7
61	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234	264	294	27
62	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	19
Aera des Augustus	63	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	4
t — 87	64	940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	23
65	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	15
66	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	090	120	35
67	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	20
68	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	11
69	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	216	31
70	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	16
71	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	8
72	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	27
73	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	12
74	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	4
75	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	24
76	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	15
77	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138	28
78	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	20
79	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	6
80	784	814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234	24
81	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	16
82	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	8
83	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	21
84	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	12
85	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	32
86	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	24
87	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	9
88	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	28
89	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	20
90	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	5
91	801	831	861	891	921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	26
92	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	16
93	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	1
94	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	21
95	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	18
96	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	32
97	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	17
98	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	9
99	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	29
		Thout	Pachon	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Aneschr	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Epagomena	
		Masaram	Takent	Hedat	Tachas	Tobi	Ter	Jacit	Magabit	Miyasia	Ginbot	Sene	Hama	Nahse	Pagomena		

Alexandrinisches Jahr

— 17
— 4017

t		Thot Tet	Phaophi Babe	Athyr Hathr	Choiak Khatr	Tubi Tubo	Mechir Anschir	Phamenoth Bornehat	Pharmuthi Bornehat	Pachon Bachnas	Payni Bône	Epiphi Aôb	Mesori Meeri	Epagomenai Abûgomena	Festzahl
Aera des Panodorus	00	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	13
	01	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	5
	02	819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	179	25
1378 + t	03	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544	10
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	04	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	29
	05	915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	21
	06	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	13
	07	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	975	005	28
	08	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	17
11. Cyclus	09	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	9
106 + t	10	741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	071	101	29
	11	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466	14
3. Cyclus	12	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	5
112 + t	13	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	25
	14	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	10
Aera des Augustus	15	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	30
	16	933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	21
	17	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	6
18 + t	18	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	023	26
	19	028	058	088	118	148	178	208	238	268	298	328	358	388	18
Aera der Incarna- tion t — 18	20	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	2
	21	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	22
	22	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	14
	23	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	819	849	34
	24	855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	18
	25	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	10
	26	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	30
	27	950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	250	280	310	15
	28	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	6
	29	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	26
	30	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	18
	31	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771	3
	32	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	22
	33	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	14
	34	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	34
	35	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	19
	36	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	10
	37	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	30
	38	968	998	028	058	088	118	148	178	208	238	268	298	328	15
	39	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	7
	40	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	26
	41	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	11
	42	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	31
	43	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	124	154	23
	44	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	7
	45	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	27
	46	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	250	19
	47	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615	4
	48	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	23
	49	986	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	15
		Thont Masearam	Propi Tokant	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacetit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Ginbot	Psoni Sene	Epip Hante	Mesore Nahse	Plabot onk Pagomaen	

Alexandrinisches Jahr

— 17 — 1700
— 4017 — 5700

t		Thot	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Phachon	Baschnas	Payni	Epiphi	Meosri	Epagomenai	Festzahl	2525 + t	Panodorus
		Tot	Häbe	Häbr	Kfiak	Tübe	Amschr	Bernehat	Bernehat	Bernehat	Baschnas	Büne	Abf	Meosri	Abdomena			
Aera des Panodorus	50	1783	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	7		
Haupt-tafel:	51	1783	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	1016	1046	1076	20		
1476 + t	52	1783	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	11		
	53		447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	31		
	54		812	842	872	902	932	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	16		
Neben-tafel:	55	1783	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	8		
3784 + t	56	1783	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	27		
t — 216	57	1783	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	19		
	58	1783	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	4		
	59	1783	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	998	24		
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden-Aera)	60	1783	004	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	15		
Haupt-tafel:	61	1783	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	35		
11. Cyclus	62	1783	734	764	794	824	854	884	914	944	974	1004	1034	1064	1094	20		
166 + t	63	1783	099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459	12		
	64	1783	465	495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	31		
	65	1783	830	860	890	920	950	980	1010	1040	1070	1100	1130	1160	1190	16		
	66	1783	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	8		
	67	1783	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	28		
	68	1783	926	956	986	1016	1046	1076	1106	1136	1166	1196	1226	1256	1286	12		
	69	1783	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	4		
3. Cyclus	70	1783	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	1016	24		
412 + t	71	1783	021	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381	9		
Neben-tafel:	72	1783	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	28		
	73	1783	752	782	812	842	872	902	932	962	992	1022	1052	1082	1112	20		
	74	1783	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	5		
8. Cyclus	75	1783	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	26		
60 + t	76	1783	848	878	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	16		
	77	1783	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	8		
	78	1783	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	21		
Aera des Augustus	79	1783	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	1183	1213	1243	1273	1303	13		
12 + t	80	1783	309	339	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	32		
	81	1783	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	1004	1034	24		
	82	1783	039	069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	9		
Aera der Incarnation	83	1783	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	29		
t — 24	84	1783	770	800	830	860	890	920	950	980	1010	1040	1070	1100	1130	20		
	85	1783	135	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	5		
	86	1783	500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	25		
	87	1783	865	895	925	955	985	1015	1045	1075	1105	1135	1165	1195	1225	17		
	88	1783	231	261	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	1		
	89	1783	596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	21		
	90	1783	961	991	1021	1051	1081	1111	1141	1171	1201	1231	1261	1291	1321	13		
	91	1783	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	33		
	92	1783	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	1022	1052	17		
	93	1783	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	9		
	94	1783	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	29		
	95	1783	787	817	847	877	907	937	967	997	1027	1057	1087	1117	1147	14		
	96	1783	153	183	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	5		
	97	1783	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	25		
	98	1783	883	913	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	1183	1213	1243	10		
	99	1783	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	30		
			Thout	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Phachon	Baschnas	Payni	Epiphi	Meosri	Epagomenai		
			Masran	Tektet	Hedar	Tachas	Ter	Jacatit	Magabit	Mijade	Gimbot	Seae	Hamle	Nahae	Pagomen			

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

88 — 1000
— 3917 — 5000

t		Thot Tht	Phaophi Babe	Athyr Hatr	Choiak Kihak	Tybi Tybe	Mechir Anschr	Phanorh Dernehat	Pharmuthi Bernaide	Pachon Bacnas	Payni Bane	Epiphi Abb	Mesori Meeri	Kisagomenai Abagomena	Festzahl	t + Panodorus
Aera des Panodorus Haupt- tafel:	00	1781 190	614	644	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	21
	01		979	009	039	069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	13
	02	1782 191	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	26
	03		709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	18
1876 + t	04	1783 192	075	105	135	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	9
Neben- tafel:	05		440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	29
	06		805	835	865	895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	14
	07	1784 193	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	6
	08		536	566	596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	25
3884 + t	09		901	931	961	991	021	051	081	111	141	171	201	231	261	10
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	10	1785 194	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	30
	11		631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	22
	12		997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	6
	13	1786 195	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	26
Haupt- tafel:	14		727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	18
11. Cyclus	15	1787 196	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	3
	16		458	488	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	22
	17		823	853	883	913	943	973	003	033	063	093	123	153	183	14
	18	1788 197	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	34
286 + t	19		553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	19
3. Cyclus	20		919	949	979	009	039	069	099	129	159	189	219	249	279	10
	21	1789 198	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	30
	22		649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	15
	23	1790 199	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	7
4. Cyclus t — 20	24		380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	26
	25		745	775	805	835	865	895	925	955	985	015	045	075	105	18
	26	1791 200	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	3
	27		475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	23
Neben- tafel:	28		841	871	901	931	961	991	021	051	081	111	141	171	201	14
	29	1792 201	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	34
	30		571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	19
	31		936	966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	11
8. Cyclus 160 + t	32	1793 202	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	30
	33		667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	15
	34	1794 203	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	7
	35		397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	27
Aera des Augustus 113 + t	36		763	793	823	853	883	913	943	973	003	033	063	093	123	11
	37	1795 204	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	31
	38		493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	23
	39		858	888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	8
Aera der Incarna- tion 76 + t	40	1796 205	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	27
	41		589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	19
	42		954	984	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	4
	43	1797 206	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	24
	44		685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	015	045	15
	45	1798 207	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	7
	46		415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	20
	47		780	810	840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	12
	48	1799 208	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	31
	49		511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	16
			Thout Mouzan	Pepi Tekent	Ahor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatt	Phanorh Megabit	Pharmuthi Mijazia	Pachon Gimbot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Mesori Nase	Plakot mit Pachon	Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

88 — 1000
— 3917 — 5000

t		Thoth Tut	Phaophi Bube	Athyr Hithr	Choiak Kihak	Tobi Tibe	Mecheir Anachir	Phamenoth Bornehth	Pharmuthi Bornaide	Pachon Bachnas	Payni Btne	Euphath Abib	Meosori Meeri	Epagomenal Abigmena	Festzahl	Corr. — 3
Aera des Panodorus	50	1766	876	906	936	966	996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	1206	1236	8
	51	1770	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	28
Haupt- tafel:	52	1774	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	19
	53	1778	972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	1242	1272	1302	1332	4
1174 + t	54	1782	1337	1367	1397	1427	1457	1487	1517	1547	1577	1607	1637	1667	1697	24
	55	1786	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	1002	1032	1062	16
Neben- tafel:	56	1790	1068	1098	1128	1158	1188	1218	1248	1278	1308	1338	1368	1398	1428	35
	57	1794	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	20
3884 + t	58	1798	798	828	858	888	918	948	978	1008	1038	1068	1098	1128	1158	12
t — 116	59	1802	1163	1193	1223	1253	1283	1313	1343	1373	1403	1433	1463	1493	1523	32
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	60	1806	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	16
	61	1810	894	924	954	984	1014	1044	1074	1104	1134	1164	1194	1224	1254	8
	62	1814	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	28
	63	1818	624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	18
	64	1822	990	1020	1050	1080	1110	1140	1170	1200	1230	1260	1290	1320	1350	4
	65	1826	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	24
Haupt- tafel:	66	1830	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	1020	1050	1080	9
	67	1834	1085	1115	1145	1175	1205	1235	1265	1295	1325	1355	1385	1415	1445	29
11. Cyclus	68	1838	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	20
266 + t	69	1842	816	846	876	906	936	966	996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	5
	70	1846	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	25
4. Cyclus	71	1850	546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	17
t — 20	72	1854	912	942	972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	1242	1272	8
	73	1858	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	21
Neben- tafel:	74	1862	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	1002	13
	75	1866	1007	1037	1067	1097	1127	1157	1187	1217	1247	1277	1307	1337	1367	38
8. Cyclus	76	1870	373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	24
160 + t	77	1874	738	768	798	828	858	888	918	948	978	1008	1038	1068	1098	9
	78	1878	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	29
	79	1882	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	21
Aera des Augustus	80	1886	834	864	894	924	954	984	1014	1044	1074	1104	1134	1164	1194	5
112 + t	81	1890	1199	1229	1259	1289	1319	1349	1379	1409	1439	1469	1499	1529	1559	25
	82	1894	564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	17
	83	1898	929	959	989	1019	1049	1079	1109	1139	1169	1199	1229	1259	1289	2
Aera der Incarna- tion	84	1902	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	21
76 + t	85	1906	660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	1020	13
	86	1910	1025	1055	1085	1115	1145	1175	1205	1235	1265	1295	1325	1355	1385	33
	87	1914	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	18
	88	1918	756	786	816	846	876	906	936	966	996	1026	1056	1086	1116	9
	89	1922	1121	1151	1181	1211	1241	1271	1301	1331	1361	1391	1421	1451	1481	29
	90	1926	486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	14
	91	1930	851	881	911	941	971	1001	1031	1061	1091	1121	1151	1181	1211	6
	92	1934	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	25
	93	1938	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	10
	94	1942	947	977	1007	1037	1067	1097	1127	1157	1187	1217	1247	1277	1307	30
	95	1946	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	22
	96	1950	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	1008	1038	13
	97	1954	1043	1073	1103	1133	1163	1193	1223	1253	1283	1313	1343	1373	1403	26
	98	1958	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	18
	99	1962	773	803	833	863	893	923	953	983	1013	1043	1073	1103	1133	10
			Thout Macarum	Phaophi Telent	Athyr Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mecheir Jaothi	Phamenoth Marabit	Pharmuthi Mijadia	Pachon Gubot	Payni Sene	Euphath Hamle	Meosori Nabae	Epagomenal Pagomae	

Alexandrinisches Jahr

188 — 1800
— 3817 — 5500

t	Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tubi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Epagomena	Festzahl	t + 16	Panodorus												
Aera des Panodorus	00	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	29	11709												
Haupt- tafel:	01	504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	14	11710												
	02	869	899	929	959	989	019	049	079	109	139	169	199	229	6	11711												
	03	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	26	11712												
	04	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	10	11713												
3876 + t	05	965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295	325	30	11714												
Neben- tafel:	06	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	22	11715												
	07	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	025	055	7	11716												
	08	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	26	11717												
	09	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	18	11718												
3984 + t	10	791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	091	121	151	3	11719												
t - 16	11	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	516	23	11720												
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	12	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	14	11721												
Haupt- tafel:	13	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	34	11722												
	14	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	19	11723												
11. Cyclus	15	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	11	11724												
336 + t	16	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	30	11725												
4. Cyclus	17	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	15	11726												
80 + t	18	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	013	043	073	7	11727												
Neben- tafel:	19	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	27	11728												
	20	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	18	11729												
8. Cyclus	21	809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	139	169	3	11730												
160 + t	22	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	23	11731												
	23	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	16	11732												
1. Cyclus	24	905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	265	34	11733												
t - 16	25	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	19	11734												
	26	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	11	11735												
	27	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	24	11736												
	28	366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	15	11737												
	29	731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	091	7	11738												
Aera des Augustus	30	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	27	11739												
213 + t	31	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	19	11740												
	32	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	31	11741												
	33	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	23	11742												
	34	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	8	11743												
Aera der Incarna- tion	35	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	28	11744												
176 + t	36	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	19	11745												
	37	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	013	4	11746												
	38	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	24	11747												
	39	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	16	11748												
	40	749	779	809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	7	11749												
	41	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	20	11750												
	42	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	12	11751												
	43	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	32	11752												
	44	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	16	11753												
	45	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	8	11754												
	46	940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	28	11755												
	47	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	13	11756												
	48	671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	4	11757												
	49	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	24	11758												
		Thont	Masaram	Paopi	Tekent	Athor	Hedar	Choiak	Tachas	Tobi	Ten	Mechir	Jacatit	Phamenoth	Magabit	Pharmuthi	Mijazia	Pachons	Ginbot	Piont	Sene	Epan	Hamle	Mesore	Nabae	Phibot enk	Pagomaeen	

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

183 — 1500
— 3317 — 5500

t		Thoth Tet	Phaophi Habe	Athyr Hathr	Choiak Kihak	Tubi Tibe	Mechir Anachir	Phamenoth Barneth	Pharmuthi Barnade	Pachon Bachnas	Payni Bune	Epiphi Abib	Mesori Meiri	Epagomenai Abdagmena	Festzahl	9999 + t — 16 Panodorus	
Aera des Panodorus	50	1808 348	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	16	1808
	51		766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036	1066	1096	1126	29	1809
Haupt- tafel:	52	1809 349	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	20	1810
	53		497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	12	1811
1812 + t	54		862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	1192	1222	32	1812
	55	1808 347	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	17	1813
Neben- tafel:	56		593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	8	1814
	57		958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	1258	1288	1318	28	1815
3984 + t	58	1809 348	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	13	1816
t — 16	59		688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	1018	1048	6	1817
	60	1810 349	054	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	24	1818
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	61		419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	9	1819
	62		784	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	29	1820
Haupt- tafel:	63	1811 350	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	21	1821
	64		515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	5	1822
11. Cyclus	65		880	910	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	25	1823
356 + t	66	1812 351	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	17	1824
	67		610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	2	1825
4. Cyclus	68		976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1216	1246	1276	1306	1336	21	1826
30 + t	69	1813 352	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	13	1827
	70		706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036	1066	33	1828
Neben- tafel:	71	1814 353	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	18	1829
	72		437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	9	1830
10. Cyclus	73		802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	29	1831
30 + t	74	1815 354	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	21	1832
	75		532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	6	1833
Neben- tafel:	76		898	928	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	1258	25	1834
8. Cyclus	77	1816 355	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	17	1835
30 + t	78		628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	2	1836
1. Cyclus	79		993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	1323	1353	22	1837
t — 16	80	1817 356	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	13	1838
	81		724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	33	1839
Aera des Augustus	82	1818 357	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	18	1840
318 + t	83		454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	10	1841
	84		820	850	880	910	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	29	1842
	85	1819 358	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	14	1843
Aera der Incarna- tion	86		550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	6	1844
	87		915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	1245	1275	26	1845
176 + t	88	1820 359	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	10	1846
	89		646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	30	1847
	90	1821 360	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	22	1848
	91		376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	7	1849
	92		742	772	802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	26	1850
	93	1822 361	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	18	1851
	94		472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	10	1852
	95		837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	28	1853
	96	1823 362	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	14	1854
	97		568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	6	1855
	98		933	963	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	26	1856
	99	1824 363	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	11	1857
			Thout Macaran	Paopi Tekemt	Athor Hedar	Choiak Tachnas	Tubi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijada	Pachon Ginabot	Payni Sene	Epiphi Hemle	Mesori Nahse	Epagomenai Pachon		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

288 — 1400
— 8717 — 8400

t		Thoth Tut	Phaophi Babe	Athyr Hathr	Choiak Kithak	Tybi Tibe	Meohir Ameohir	Phamenoth Bemohat	Pharmuthi Bemilde	Pachon Bachnas	Payni Bhne	Epiphi Abf	Meosri Meeri	Epagomenai Abgomea	Festzahl	t + Panodorus	
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera t	00 01 02 03 04	1888 1889 1890 1891 1892	664 029 394 759 125	694 059 424 789 155	724 089 454 819 185	754 119 484 849 215	784 149 514 879 245	814 179 544 909 275	844 209 574 939 305	874 239 604 969 335	904 269 634 999 365	934 299 664 999 395	964 329 694 999 425	994 359 724 999 455	024 389 754 119 485	30 22 7 27 18	1888 1889 1890 1891 1892
In kleinen Cyclen 1. Cyclus t	05 06 07 08 09	1893 1894 1895 1896 1897	490 855 220 586 951	520 885 250 616 981	550 915 280 646 1011	580 945 310 676 1041	610 975 340 706 1071	640 1005 370 736 1101	670 1035 400 766 1131	700 1065 430 796 1161	730 1095 460 826 1191	760 1125 490 856 1221	790 1155 520 886 1251	820 1185 550 916 1281	850 1215 580 946 1311	3 23 16 34 19	1893 1894 1895 1896 1897
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 1776 + t	10 11 12 13 14	1898 1899 1900 1901 1902	316 681 047 412 777	346 711 077 442 807	376 741 107 502 867	406 771 137 532 897	436 801 167 562 927	466 831 197 592 957	496 861 227 622 987	526 891 257 652 1017	556 921 287 682 1047	586 951 317 712 1077	616 981 347 742 1107	646 1011 377 772 1137	676 1041 407 792 1167	11 31 15 27 27	1898 1899 1900 1901 1902
Neben- tafel: 1884 + t	15 16 17 18 19	1903 1904 1905 1906 1907	142 508 873 238 603	172 538 903 268 633	202 568 933 298 663	232 598 963 328 693	262 628 993 358 723	292 658 1023 388 753	322 688 1053 418 783	352 718 1083 448 813	382 748 1113 478 843	412 778 1143 508 873	442 808 1173 538 903	472 838 1203 568 933	502 868 1233 598 963	12 3 23 15 28	1903 1904 1905 1906 1907
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel: 11. Cyclus 186 + t	20 21 22 23 24	1908 1909 1910 1911 1912	969 334 699 064 430	999 364 729 094 460	1029 394 759 124 490	1059 424 789 154 520	1089 454 819 184 550	1119 484 849 214 580	1149 514 879 244 610	1179 544 909 274 640	1209 574 939 304 670	1239 604 969 334 700	1269 634 999 364 730	1299 664 999 394 760	1329 694 999 424 790	19 11 24 16 7	1908 1909 1910 1911 1912
Neben- tafel: 4. Cyclus 180 + t	25 26 27 28 29	1913 1914 1915 1916 1917	795 160 525 891 256	825 190 555 921 286	855 220 585 951 316	885 250 615 981 346	915 280 645 1011 376	945 310 675 1041 406	975 340 705 1071 436	1005 370 735 1101 466	1035 400 765 1131 496	1065 430 795 1161 526	1095 460 825 1191 556	1125 490 855 1221 586	1155 520 885 1251 616	27 12 32 23 8	1913 1914 1915 1916 1917
Neben- tafel: 8. Cyclus 160 + t	30 31 32 33 34	1918 1919 1920 1921 1922	621 986 352 717 082	651 1016 412 747 112	681 1046 442 777 142	711 1076 472 807 172	741 1106 502 837 202	771 1136 532 867 232	801 1166 562 897 262	831 1196 592 927 292	861 1226 622 957 322	891 1256 652 987 352	921 1286 682 1017 382	951 1316 712 1047 412	981 1346 742 1077 442	28 20 4 24 16	1918 1919 1920 1921 1922
Neben- tafel: 1. Cyclus 188 + t	35 36 37 38 39	1923 1924 1925 1926 1927	447 813 178 543 908	477 843 208 573 938	507 873 238 603 968	537 903 268 633 998	567 933 298 663 1028	597 963 328 693 1058	627 993 358 723 1088	657 1023 388 753 1118	687 1053 418 783 1148	717 1083 448 813 1178	747 1113 478 843 1208	777 1143 508 873 1238	807 1173 538 903 1268	1 20 12 32 17	1923 1924 1925 1926 1927
Aera des Augustus 118 + t	40 41 42 43 44	1928 1929 1930 1931 1932	274 639 004 369 735	304 669 034 399 765	334 699 064 429 795	364 729 094 459 825	394 759 124 489 855	424 789 154 519 885	454 819 184 549 915	484 849 214 579 945	514 879 244 609 975	544 909 274 639 1005	574 939 304 669 1035	604 969 334 699 1065	634 999 364 729 1095	8 23 13 5 24	1928 1929 1930 1931 1932
Aera der Incarna- tion 176 + t	45 46 47 48 49	1933 1934 1935 1936 1937	100 465 830 196 561	130 495 860 226 591	160 525 890 256 621	190 555 920 286 651	220 585 950 316 681	250 615 980 346 711	280 645 1010 376 741	310 675 1040 406 771	340 705 1070 436 801	370 735 1100 466 831	400 765 1130 496 861	430 795 1160 526 891	460 825 1190 556 921	16 29 21 12 32	1933 1934 1935 1936 1937
			Thout Mecouran	Pepi Tokent	Athor Hedat	Choiak Tachas	Tobi Ter	Meohir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazla	Pachon Ginbot	Payni Sene	Epiphi Hemle	Meosri Nihse	Epagomeni Pagomae		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

288 — 1400
— 8717 — 5400

t	Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Phachon	Payni	Epiphi	Mesori	Epagomenai	Abigomena	Festzahl	Corr.
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera t	50 51 52 53 54	926 291 657 022 387	956 321 687 052 417	986 351 717 082 447	016 381 747 112 477	046 411 777 142 507	076 441 807 172 537	106 471 837 202 567	136 501 867 232 597	166 531 897 262 627	196 561 927 292 657	226 591 957 322 687	256 621 987 352 717	286 651 017 382 747	17 9 28 13 5	1333 1334 1335 1336 1337
In kleinen Cyclen 1. Cyclus t	55 56 57 58 59	752 118 483 848 213	782 148 513 878 243	812 178 543 908 273	842 208 573 938 303	872 238 603 968 333	902 268 633 998 363	932 298 663 028 393	962 328 693 058 423	992 358 723 088 453	022 388 753 118 483	052 418 783 148 513	082 448 813 178 543	112 478 843 208 573	25 9 29 21 6	1337 1338 1339 1340 1341
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 1776 + t	60 61 62 63 64	579 944 309 674 040	609 974 339 704 070	639 004 369 734 100	669 034 399 764 130	699 064 429 794 160	729 094 459 824 190	759 124 489 854 220	789 154 519 884 250	819 184 549 914 280	849 214 579 944 310	879 244 609 974 340	909 274 639 004 370	939 304 669 034 400	25 17 22 2 13	1342 1343 1344 1345 1346
Neben- tafel: 1776 + t	65 66 67 68 69	405 770 135 501 866	435 800 165 531 896	465 830 195 561 926	495 860 225 591 956	525 890 255 621 986	555 920 285 651 016	585 950 315 681 046	615 980 345 711 076	645 010 375 741 106	675 040 405 771 136	705 070 435 801 166	735 100 465 831 196	765 130 495 861 226	33 18 10 29 21	1347 1348 1349 1350 1351
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel: 11. Cyclus 1776 + t oder 12. Cyclus t - 76 4. Cyclus 180 + t	70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84	231 596 962 327 692	261 626 992 357 722	291 656 1022 387 752	321 686 1052 417 782	351 716 1082 447 812	381 746 1112 477 842	411 776 1142 507 872	441 806 1172 537 902	471 836 1202 567 932	501 866 1232 597 962	531 896 1262 627 992	561 926 1292 657 022	591 956 1322 687 052	6 26 17 22 14	1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361
Neben- tafel: 8. Cyclus 1776 + t 1. Cyclus 1776 + t Aera des Augustus 1776 + t	85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	710 075 440 806 171	740 105 470 836 201	770 135 500 866 231	800 165 530 896 261	830 195 560 926 291	860 225 590 956 321	890 255 620 986 351	920 285 650 016 381	950 315 680 046 411	980 345 710 076 441	010 375 740 106 471	040 405 770 136 501	070 435 800 166 531	22 7 27 18 10	1362 1363 1364 1365 1366 1367 1368 1369 1370 1371 1372 1373 1374 1375 1376 1377 1378 1379 1380 1381 1382 1383 1384 1385 1386 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 1398 1399 1400
Aera der Incarna- tion 1776 + t	95 96 97 98 99	362 728 093 458 823	392 758 123 488 853	422 788 153 518 883	452 818 183 548 913	482 848 213 578 943	512 878 243 608 973	542 908 273 638 003	572 938 303 668 033	602 968 333 698 063	632 998 363 728 093	662 028 393 758 123	692 058 423 788 153	722 088 453 818 183	31 22 7 27 19	1401 1402 1403 1404 1405 1406 1407 1408 1409 1410 1411 1412 1413 1414 1415 1416 1417 1418 1419 1420 1421 1422 1423 1424 1425 1426 1427 1428 1429 1430 1431 1432 1433 1434 1435 1436 1437 1438 1439 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1456 1457 1458 1459 1460 1461 1462 1463 1464 1465 1466 1467 1468 1469 1470 1471 1472 1473 1474 1475 1476 1477 1478 1479 1480 1481 1482 1483 1484 1485 1486 1487 1488 1489 1490 1491 1492 1493 1494 1495 1496 1497 1498 1499 1500

Corr.
— 3

Digitized by Google

Alexandrinisches Jahr

353 — 1800
— 3617 — 5800

t	Thoth Tot	Phaophi Babe	Athyf Hathr	Choiak Khak	Tybi Thbe	Mechir Anschfr	Phamenoth Bermohat	Pharmuthi Bermude	Pachon Baschnas	Payni Bhne	Epiphi Abb	Mesori Merri	Epagomenal Epagomena	Festzahl	t + Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera	50	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	25
	51	816	846	876	906	936	966	996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	10
	52	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	29
	53	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	21
100 + t	54	912	942	972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	1242	1272	6
In kleinen Cyclen	55	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	26
	56	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	1003	17
	57	1008	1038	1068	1098	1128	1158	1188	1218	1248	1278	1308	1338	1368	2
1. Cyclus	58	373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	22
100 + t	59	738	768	798	828	858	888	918	948	978	1008	1038	1068	1098	14
Aera des Panodorus	60	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	33
	61	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	18
	62	834	864	894	924	954	984	1014	1044	1074	1104	1134	1164	1194	10
Haupt- tafel:	63	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	30
	64	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	21
100 + t	65	930	960	990	1020	1050	1080	1110	1140	1170	1200	1230	1260	1290	6
Neben- tafel:	66	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	26
	67	660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	1020	18
100 + t	68	1026	1056	1086	1116	1146	1176	1206	1236	1266	1296	1326	1356	1386	2
	69	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	22
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	70	756	786	816	846	876	906	936	966	996	1026	1056	1086	1116	14
	71	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	84
	72	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	18
	73	852	882	912	942	972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	10
	74	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	30
Haupt- tafel:	75	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	15
	76	948	978	1008	1038	1068	1098	1128	1158	1188	1218	1248	1278	1308	6
12. Cyclus	77	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	26
100 + t	78	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	1008	1038	11
	79	1043	1073	1103	1133	1163	1193	1223	1253	1283	1313	1343	1373	1403	31
4. Cyclus	80	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	22
100 + t	81	774	804	834	864	894	924	954	984	1014	1044	1074	1104	1134	7
	82	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	27
Neben- tafel:	83	504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	19
	84	870	900	930	960	990	1020	1050	1080	1110	1140	1170	1200	1230	10
8. Cyclus	85	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	23
100 + t	86	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	15
oder	87	965	995	1025	1055	1085	1115	1145	1175	1205	1235	1265	1295	1325	7
9. Cyclus	88	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	26
t — 73	89	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	1026	1056	11
1. Cyclus	90	1061	1091	1121	1151	1181	1211	1241	1271	1301	1331	1361	1391	1421	31
100 + t	91	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	16
	92	792	822	852	882	912	942	972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	7
Aera des Augustus	93	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	27
100 + t	94	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	19
	95	887	917	947	977	1007	1037	1067	1097	1127	1157	1187	1217	1247	4
	96	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	23
	97	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	15
Aera der Incarnat- ion	98	983	1013	1043	1073	1103	1133	1163	1193	1223	1253	1283	1313	1343	35
100 + t	99	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	20
		Thout Macaran	Papri Tekont	Athor Hedra	Choiak Tachous	Tybi Ter	Mechir Jesatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachon Ginbot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Mesori Nahse	Phatont Pagomaen	

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

458 — 1200
— 8517 — 8000

t		Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tobi	Meohir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Pachnas	Payni	Epiphi	Meosori	Epagomenai	Abigdomena	Festzahl	+ Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 100 + t	00 01 02 03 04	714 079 444 809 175	744 109 474 839 205	774 139 504 869 235	804 169 534 899 265	834 199 564 929 295	864 229 594 959 325	894 259 624 989 355	924 289 654 1019 385	954 319 684 1049 415	984 349 714 1079 445	014 379 744 109 475	044 409 774 139 505	074 439 804 169 535	11	12	13	14
In kleinen Cyclen 1. Cyclus 100 + t	05 06 07 08 09	540 905 270 636 001	570 935 300 666 031	600 965 330 696 061	630 995 360 726 091	660 1025 390 756 121	690 1055 420 786 151	720 1085 450 816 181	750 1115 480 846 211	780 1145 510 876 241	810 1175 540 906 271	840 1205 570 936 301	870 1235 600 966 331	900 1265 630 996 361	12	13	14	15
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 1172 + t	10 11 12 13 14	366 731 097 462 827	396 761 127 492 857	426 791 157 522 887	456 821 187 552 917	486 851 217 582 947	516 881 247 612 977	546 911 277 642 1007	576 941 307 672 1037	606 971 337 702 1067	636 1001 367 732 1097	666 1031 397 762 1127	696 1061 427 792 1157	726 1091 457 822 1187	20	21	22	23
Neben- tafel: 1184 + t	15 16 17 18 19	192 558 923 288 653	222 588 953 318 683	252 618 983 348 713	282 648 1013 378 743	312 678 1043 408 773	342 708 1073 438 803	372 738 1103 468 833	402 768 1133 498 863	432 798 1163 528 893	462 828 1193 558 923	492 858 1223 588 953	522 888 1253 618 983	552 918 1283 648 1013	21	22	23	24
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel: 12. Cyclus 128 + t	20 21 22 23 24	019 384 749 114 480	049 414 779 144 510	079 444 809 174 570	109 474 839 204 600	139 504 869 234 630	169 534 899 264 660	199 564 929 294 690	229 594 959 324 720	259 624 989 354 750	289 654 1019 384 780	319 684 1049 414 810	349 714 1079 444 840	379 744 109 474 870	28	29	30	31
4. Cyclus 300 + t	25 26 27 28 29	845 210 575 941 306	875 240 605 971 336	905 270 635 1001 366	935 300 665 1031 396	965 330 695 1061 426	995 360 725 1091 456	1025 390 755 1121 486	1055 420 785 1151 516	1085 450 815 1181 546	1115 480 845 1211 576	1145 510 875 1241 606	1175 540 905 1271 636	1205 570 935 1301 666	1	2	3	4
9. Cyclus 28 + t	30 31 32 33 34	671 036 402 767 132	701 066 432 797 162	731 096 462 827 192	761 126 492 857 222	791 156 522 887 252	821 186 552 917 282	851 216 582 947 312	881 246 612 977 342	911 276 642 1007 372	941 306 672 1037 402	971 336 702 1067 432	1001 366 732 1097 462	1031 396 762 1127 492	9	10	11	12
1. Cyclus 224 + t	35 36 37 38 39	497 863 228 593 958	527 893 258 623 988	557 923 288 653 1018	587 953 318 683 1048	617 983 348 713 1078	647 1013 378 743 1108	677 1043 408 773 1138	707 1073 438 803 1168	737 1103 468 833 1198	767 1133 498 863 1228	797 1163 528 893 1258	827 1193 558 923 1288	857 1223 588 953 1318	10	11	12	13
Aera des Augustus 512 + t	40 41 42 43 44	324 689 054 419 785	354 719 084 449 815	384 749 114 479 845	414 779 144 509 875	444 809 174 539 905	474 839 204 569 935	504 869 234 599 965	534 899 264 629 995	564 929 294 659 1025	594 959 324 689 1055	624 989 354 719 1085	654 1019 384 749 1115	684 1049 414 779 1145	17	18	19	20
Aera der Incarna- tion 576 + t	45 46 47 48 49	150 515 880 246 611	180 545 910 276 641	210 575 940 306 671	240 605 970 336 701	270 635 1000 366 731	300 665 1030 396 761	330 695 1060 426 791	360 725 1090 456 821	390 755 1120 486 851	420 785 1150 516 881	450 815 1180 546 911	480 845 1210 576 941	510 875 1240 606 971	25	26	27	28

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

488 — 1200
— 8517 — 5200

	t	Thoth Tut	Phaophi Babe	Athyr Hadr	Choiak Klak	Tybi Thee	Mechir A-mehir	Phamenoth Bernakht	Pharmuthi Bernude	Pachon Baschnas	Payni Bibne	Epiphi Abb	Meosori Meeri	Epagomena Abigomena	Feiertag	t + Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 100 + t	50	976	806	836	866	896	126	156	186	216	246	276	306	336	26	1917
	51	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	18	1918
	52	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	2	1919
	53	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	22	1920
	54	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	14	1921
In kleinen Cyclen 1. Cyclus 100 + t	55	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	34	1922
	56	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	18	1923
	57	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	10	1924
	58	898	928	958	988	018	048	078	108	138	168	198	228	258	30	1925
	59	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	16	1926
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 100 + t	60	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	6	1927
	61	994	024	054	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	26	1928
	62	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	18	1929
	63	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	8	1930
	64	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	22	1931
Neben- tafel: 100 + t	65	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	14	1932
	66	820	850	880	910	940	970	000	030	060	090	120	150	180	34	1933
	67	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	19	1934
	68	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	10	1935
	69	916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	216	246	276	30	1936
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	70	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	15	1937
	71	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	7	1938
	72	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	26	1939
	73	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	11	1940
	74	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	31	1941
Haupt- tafel: 12. Cyclus 100 + t	75	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	23	1942
	76	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	7	1943
	77	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138	168	198	27	1944
	78	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	19	1945
	79	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	4	1946
4. Cyclus 100 + t	80	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234	264	294	23	1947
	81	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	15	1948
	82	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	7	1949
	83	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	20	1950
	84	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	11	1951
9. Cyclus 100 + t	85	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	090	120	31	1952
	86	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	16	1953
	87	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	8	1954
	88	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	216	27	1955
	89	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	19	1956
Aera des Augustus 100 + t	90	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	4	1957
	91	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	24	1958
	92	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	15	1959
	93	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	35	1960
	94	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	20	1961
Aera der Incarnat- ion 100 + t	95	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	12	1962
	96	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138	31	1963
	97	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	16	1964
	98	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	8	1965
	99	873	903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	28	1966
		Thout Macarum	Propi Takemt	Athor Hedar	Choiak Trachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijasia	Pachon Baschnas	Phoni Sene	Epiphi Hamle	Meosori Nahse	Phatont Pagomae		Corr. — 3

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

588 — 1100
— 3417 — 5100

	t	Thoth Tut	Phaophi Bäbe	Athyr Hathr	Choiak Kthak	Tybi Tthbe	Mechir Anschir	Phamenoth Bemehat	Pharmuthi Bemude	Pachon Bacchus	Payni Bane	Epiphi Abib	Mesori Moeri	Encomenai Augomona	Festzahl	t + Panodorus	
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 300 + t	00	1238 473	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	12	1238 473
	01		604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	4	1239 474
	02		969	999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	24	1240 475
	03	1238 474	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	8	1241 476
	04		700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	28	1242 477
In kleinen Cyclen 1. Cyclus 300 + t	05	1238 476	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	20	1243 478
	06		430	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	5	1244 479
	07		795	825	855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	25	1245 480
	08	1237 476	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	16	1246 481
	09		526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	8	1247 482
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 5076 2076 + t	10		891	921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	21	1248 483
	11	1238 477	256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	13	1249 484
	12		622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	32	1250 485
	13		987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	24	1251 486
	14	1238 478	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	9	1252 487
Neben- tafel: 4384 384 + t	15		717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	29	1253 488
	16	1238 479	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	20	1254 489
	17		448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	5	1255 490
	18		813	843	873	903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	25	1256 491
	19	1237 480	178	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	17	1257 492
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	20		544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	1	1258 493
	21		909	939	969	999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	21	1259 494
	22	1238 481	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	13	1260 495
	23		639	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	33	1261 496
	24	1238 482	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	17	1262 497
Haupt- tafel: 12. Cyclus 224 + t	25		370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	9	1263 498
	26		735	765	795	825	855	885	915	945	975	005	035	065	095	29	1264 499
	27	1238 483	100	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	14	1265 500
	28		466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	5	1266 501
	29		831	861	891	921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	25	1267 502
4. Cyclus 480 + t	30	1238 484	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	10	1268 503
	31		561	591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	30	1269 504
	32		927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	21	1270 505
	33	1238 485	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	13	1271 506
	34		657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	26	1272 507
Neben- tafel: 9. Cyclus 128 + t	35	1237 486	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	18	1273 508
	36		388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	9	1274 509
	37		753	783	813	843	873	903	933	963	993	023	053	083	113	29	1275 510
	38	1238 487	118	148	178	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	14	1276 511
	39		483	513	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	6	1277 512
Aera des Augustus 613 + t	40		849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	179	209	25	1278 513
	41	1238 488	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544	574	10	1279 514
	42		579	609	639	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	30	1280 515
	43		944	974	004	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	22	1281 516
	44	1238 489	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	6	1282 517
Aera der Incarna- tion 876 + t	45		675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	975	005	035	26	1283 518
	46	1237 490	040	070	100	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	18	1284 519
	47		405	435	465	495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	3	1285 520
	48		771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	071	101	131	22	1286 521
	49	1238 491	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466	496	14	1287 522
			Thout Mascaran	Paoi Tokent	Athor Hedar	Choiak Tachass	Tobi Ter	Mechir Jasait	Phamenoth Megabit	Pharmuthi Mijazia	Pachon Ginbot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Mesori Nahse	Paoi ent. Pagomosen		Corr. — 3

Digitized by Google

Alexandrinisches Jahr

633 — 1000
— 3317 — 5000

	t	Thoth Tit	Phaophi Babe	Athyr Hathr	Choiak Kihak	Tybi Tabe	Mechir Amechr	Phamenoth Pernebat	Pharmuthi Bernide	Pachon Beechnas	Payni Bne	Epiphi Abth	Mesori Meeri	Epagomenad Abdomena	Feetzahl	t + Panodorus
Märtyrer- oder dioeletia- nische Aera 400 + t	00	1970 764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	124	20	1983
	01	1971 129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459	489	5	1984
	02	1972 494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	794	824	854	25	1985
	03	1973 859	889	919	949	979	009	039	069	099	129	159	189	219	17	1986
	04	1974 225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	8	1987
In kleinen Cyclen 1. Cyclus 400 + t	05	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	950	21	1988
	06	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	255	285	315	13	1989
	07	1975 320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	38	1990
	08	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	016	046	24	1991
	09	1976 051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381	411	9	1992
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 4176 + t	10	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	716	746	776	29	1993
	11	781	811	841	871	901	931	961	991	021	051	081	111	141	21	1994
	12	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	5	1995
	13	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	25	1996
	14	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	17	1997
Neben- tafel: 4288 + t	15	1978 242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	2	1998
	16	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	21	1999
	17	973	003	033	063	093	123	153	183	213	243	273	303	333	13	2000
	18	1979 338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	698	33	2001
	19	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	003	033	063	18	2002
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	20	1978 069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	9	2003
	21	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	794	29	2004
	22	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	099	129	159	14	2005
	23	1979 164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	6	2006
	24	530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	25	2007
Haupt- tafel: 12. Cyclus 324 + t	25	895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	255	10	2008
	26	1980 260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	30	2009
	27	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	22	2010
	28	991	021	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	13	2011
	29	1981 356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	716	26	2012
5. Cyclus 44 + t	30	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	021	051	081	18	2013
	31	1982 086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	10	2014
	32	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	29	2015
	33	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	14	2016
	34	1983 182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	6	2017
9. Cyclus 328 + t	35	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	28	2018
	36	913	943	973	003	033	063	093	123	153	183	213	243	273	10	2019
	37	1984 278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	30	2020
	38	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	003	22	2021
	39	1985 008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	7	2022
1. Cyclus 444 + t oder 2. Cyclus t—44	40	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	26	2023
	41	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	099	18	2024
	42	1986 104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	3	2025
	43	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	23	2026
	44	835	865	895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	14	2027
Aera des Augustus 712 + t	45	1987 200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	34	2028
	46	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	19	2029
	47	930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	230	260	290	11	2030
	48	1988 206	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	30	2031
	49	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	021	15	2032

Thout Masearam	Propi Tektet	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jesetit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijaria	Paschons Ginbot	Psoni Sene	Epy Hamie	Mesore Nabhe	Phobot enk. Pagonaen	Corr. — 3
-------------------	-----------------	----------------	------------------	-------------	-------------------	----------------------	----------------------	--------------------	---------------	--------------	-----------------	-------------------------	--------------

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

688 — 1000
— 3317 — 5000

	t	Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mecheir	Amsehir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Paysni	Epiphi	Meosori	Epipomenai	Abigomena	Feestzahl	t
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 400 + t	50	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	7			12710
	51	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	27			12711
	52	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	18			12712
	53	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	3			12713
In kleinen Cyclen 1. Cyclus 400 + t	54	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	23			12714
	55	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	15			12715
	56	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	34			12716
	57	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	19			12717
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 1176 + t	58	948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	11			12718
	59	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	24			12719
	60	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	15			12720
	61	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	7			12721
Neben- tafel: 433 + t	62	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	27			12722
	63	774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	074	104	134	12			12723
	64	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	31			12724
	65	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	23			12725
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel: 12. Cyclus 333 + t	66	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	230	8			12726
	67	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	28			12727
	68	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	19			12728
	69	966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	4			12729
5. Cyclus 44 + t	70	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	24			12730
	71	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	026	056	16			12731
	72	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	7			12732
	73	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	20			12733
Neben- tafel: 2. Cyclus t — 44	74	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	12			12734
	75	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	32			12735
	76	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	16			12736
	77	888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	8			12737
Aera des Augustus 713 + t	78	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	28			12738
	79	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	13			12739
	80	984	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	4			12740
	81	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	24			12741
Aera der Incarna- tion 676 + t	82	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	074	16			12742
	83	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	29			12743
	84	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	20			12744
	85	810	840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	12			12745
Corr. — 3	86	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	32			12746
	87	540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	17			12747
	88	906	936	966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	8			12748
	89	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	28			12749
	90	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	13			12750
	91	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	6			12751
	92	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	24			12752
	93	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	9			12753
	94	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	29			12754
	95	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	21			12755
	96	828	858	888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	5			12756
	97	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	25			12757
	98	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	17			12758
	99	923	953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	2			12759

Alexandrinisches Jahr

763 — 900
— 3217 — 4000

t	Thoth Tot	Phaophi Babe	Athyr Hathr	Choiak Kihak	Tybi Tibe	Mechir Amechr	Phamenoth Bornehät	Pharmuthi Bornehät	Pachon Bachnas	Payni Büne	Epiphi Abt	Mesori Menri	Epagomenai Abgomena	Festzahl	t + Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 500 + t	00 289 01 654 02 019 03 384 04 750	319 684 049 414 780	349 714 079 444 810	379 744 109 474 840	409 774 139 504 870	439 804 169 534 900	469 834 199 564 930	499 864 229 594 960	529 894 259 624 990	559 924 289 654 020	589 954 319 684 050	619 984 349 714 080	649 014 379 744 110	21 13 33 18 9	1892 1893 1894 1895 1896
In kleinen Cyclen 1. Cyclus 500 + t oder 2. Cyclus t — 53	05 115 06 480 07 845 08 211 09 576	145 510 875 241 606	175 540 905 271 636	205 570 935 301 666	235 600 965 331 696	265 630 995 361 726	295 660 025 391 756	325 690 055 421 786	355 720 085 451 816	385 750 115 481 846	415 780 145 511 876	445 810 175 541 906	475 840 205 571 936	29 21 6 25 17	1897 1898 1899 1900 1901
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 5276 + t Neben- tafel: 5884 + t	10 941 11 306 12 672 13 037 14 402	971 336 702 067 432	001 366 732 097 462	031 396 762 127 492	061 426 792 157 522	091 456 822 187 552	121 486 852 217 582	151 516 882 247 612	181 546 912 277 642	211 576 942 307 672	241 606 972 337 702	271 636 002 367 732	301 666 032 397 762	2 22 13 33 18	1892 1893 1894 1895 1896
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel: 12. Cyclus 528 + t 5. Cyclus 188 + t Neben- tafel: 9. Cyclus 388 + t 2. Cyclus 52 + t	20 594 21 959 22 324 23 689 24 055	624 989 354 719 085	654 019 384 749 115	684 049 414 779 145	714 079 444 809 175	744 109 474 839 205	774 139 504 869 235	804 169 534 899 265	834 199 564 929 295	864 229 594 959 325	894 259 624 989 355	924 289 654 019 385	954 319 684 049 415	10 30 22 7 26	1897 1898 1899 1900 1901
Aera des Augustus 513 + t	25 420 26 785 27 150 28 516 29 881	450 815 180 546 911	480 845 210 576 941	510 875 240 606 971	540 905 270 636 001	570 935 300 666 031	600 965 330 696 061	630 995 360 726 091	660 025 390 756 121	690 055 420 786 151	720 085 450 816 181	750 115 480 846 211	780 145 510 876 241	18 10 23 14 6	1892 1893 1894 1895 1896
Aera der Incarna- tion 776 + t	30 246 31 611 32 977 33 342 34 707	276 641 007 372 737	306 671 037 402 767	336 701 067 432 797	366 731 097 462 827	396 761 127 492 857	426 791 157 522 887	456 821 187 552 917	486 851 217 582 947	516 881 247 612 977	546 911 277 642 007	576 941 307 702 037	606 971 337 762 067	26 30 11 22 7	1892 1893 1894 1895 1896
	35 072 36 438 37 803 38 168 39 533	102 468 833 198 563	132 498 863 228 593	162 528 893 258 623	192 558 923 288 653	222 588 953 318 683	252 618 983 348 713	282 648 013 378 743	312 678 043 408 773	342 708 073 438 803	372 738 103 468 833	402 768 133 498 863	432 798 163 528 893	27 18 3 23 16	1892 1893 1894 1895 1896
	40 899 41 264 42 629 43 994 44 360	929 294 659 024 390	959 324 689 054 420	989 354 719 084 450	019 384 779 144 510	049 414 809 174 540	079 444 839 204 570	109 474 869 234 600	139 504 899 264 630	169 534 929 294 660	199 564 959 324 690	229 594 989 354 720	259 624 019 384 750	34 19 11 31 15	1892 1893 1894 1895 1896
	45 725 46 090 47 455 48 821 49 186	755 120 485 851 216	785 150 515 881 246	815 180 545 911 276	845 210 575 941 306	875 240 605 971 336	905 270 635 001 366	935 300 665 031 396	965 330 695 061 426	995 360 725 091 456	025 390 755 121 486	055 420 785 151 516	085 450 815 181 546	7 27 12 3 23	1892 1893 1894 1895 1896

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

888 — 800
3117 — 4600

t		Thoth Tät	Phaophi Bäbe	Athyr Häth	Choiak Kihak	Tybi Tübe	Mechir Anschr	Phamenoth Bemehät	Pharmuthi Bemahä	Pachon Bachnas	Payni Bäne	Epiphi Abb	Mesori Meeri	Epagomenai Abgomena	Festzahl	t + Panodorus
Märtyrer- oder dioeletta- nische Aera 600 + t	00	814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	29	1000
	01	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	21	1001
	02	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	6	1002
	03	909	939	969	999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	26	1003
	04	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	17	1004
In kleinen Cyclen	05	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	2	1005
	06	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	22	1006
2. Cyclus 60 + t	07	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	14	1007
	08	736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	33	1008
	09	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	18	1009
Aera des Panodorus	10	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	10	1010
Haupt- tafel:	11	831	861	891	921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	30	1011
	12	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	14	1012
	13	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	6	1013
	14	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	26	1014
Neben- tafel:	15	202	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	11	1015
	16	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	30	1016
	17	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	22	1017
	18	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	7	1018
	19	753	783	813	843	873	903	933	963	993	023	053	083	113	27	1019
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	20	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	18	1020
	21	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	10	1021
	22	849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	179	209	23	1022
	23	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544	574	15	1023
	24	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	6	1024
Haupt- tafel:	25	945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	26	1025
12. Cyclus 60 + t	26	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	11	1026
	27	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	975	005	035	31	1027
oder	28	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	22	1028
13. Cyclus t — a	29	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	7	1029
5. Cyclus 60 + t	30	771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	071	101	131	27	1030
	31	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466	496	19	1031
	32	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	3	1032
	33	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	23	1033
	34	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	15	1034
Neben- tafel:	35	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	35	1035
9. Cyclus 60 + t	36	963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	19	1036
	37	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	11	1037
	38	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	023	053	31	1038
2. Cyclus 100 + t	39	058	088	118	148	178	208	238	268	298	328	358	388	418	16	1039
Aera des Augustus	40	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	7	1040
	41	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	27	1041
	42	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	514	12	1042
	43	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	819	849	879	4	1043
	44	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	23	1044
Aera der Incarna- tion	45	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	15	1045
	46	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	975	28	1046
	47	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	20	1047
	48	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	11	1048
	49	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	071	24	1049
		Thout Mascaram	Propi Totent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jaoetit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijaria	Pachon Ginbot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Mesori Nalse	Epagomenai Pugonnan		

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

888 — 800
— 8117 — 4809

	t	Thoth Tit	Phaophi Eloee	Athyr Hator	Choiak Kihak	Tybi Tybe	Mecheir Amechir	Phamenoth Bermohat	Pharmuthi Bermude	Pachon Baachnas	Payni Buno	Epiphi Alib	Meouri Meeri	Epagomenal Abigomena	Festzahl	t + Pachon
Märtyrer- oder dioctetia- nische Aera + t	50	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	16	1884
	51	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771	801	8	1885
	52	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	27	1886
	53	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	12	1887
In kleinen Cyclen 2. Cyclus + t	54	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	32	1888
	55	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	24	1889
	56	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	8	1890
	57	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	28	1891
Aera des Panodorus Haupt- tafel: + t	58	998	028	058	088	118	148	178	208	238	268	298	328	358	20	1892
	59	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	723	6	1893
	60	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	24	1894
	61	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	16	1895
Neben- tafel: + t	62	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	819	1	1896
	63	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	124	154	184	21	1897
	64	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	12	1898
	65	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	32	1899
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel: 13. Cyclus t — s	66	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	250	280	17	1900
	67	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615	645	9	1901
	68	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	28	1902
	69	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	13	1903
5. Cyclus + t Neben- tafel: 9. Cyclus + t 2. Cyclus + t	70	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	5	1904
	71	746	776	806	836	866	896	926	956	986	016	046	076	106	26	1905
	72	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	16	1906
	73	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	29	1907
Aera des Augustus + t Aera der Incarna- tion + t	74	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	21	1908
	75	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	18	1909
	76	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	32	1910
	77	938	968	998	028	058	088	118	148	178	208	238	268	298	17	1911
2. Cyclus + t	78	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	9	1912
	79	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	998	028	29	1913
	80	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	13	1914
	81	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	5	1915
Neben- tafel: 9. Cyclus + t 2. Cyclus + t	82	764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	124	25	1916
	83	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459	489	10	1917
	84	495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	29	1918
	85	860	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	21	1919
Aera des Augustus + t Aera der Incarna- tion + t	86	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	6	1920
	87	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	950	26	1921
	88	956	986	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	17	1922
	89	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	2	1923
Aera des Augustus + t Aera der Incarna- tion + t	90	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	016	046	22	1924
	91	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381	411	14	1925
	92	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	33	1926
	93	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	18	1927
Aera des Augustus + t Aera der Incarna- tion + t	94	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	10	1928
	95	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	30	1929
	96	878	908	938	968	998	028	058	088	118	148	178	208	238	21	1930
	97	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	6	1931
Aera des Augustus + t Aera der Incarna- tion + t	98	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	26	1932
	99	973	003	033	063	093	123	153	183	213	243	273	303	333	18	1933

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

388 — 700
— 3017 — 4700

t	Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mecheir	Phamenoth	Barmehat	Pharmuthi	Pachon	Pachonas	Payni	Epiphi	Meouri	Epagomenai	Festzahl	t + 788 Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 700 + t	00 01 02 03 04	339 704 069 434 800	369 734 099 464 830	399 704 129 494 860	429 794 159 524 890	459 824 189 554 920	489 854 219 584 950	519 884 249 614 980	549 914 279 644 010	579 944 309 674 040	609 974 339 704 070	639 004 369 734 100	669 034 399 764 130	699 064 429 794 160	2 22 14 34 18	1462 1 2 3 4 5	
In kleinen Cyclen 2. Cyclus 168 + t	05 06 07 08 09	165 530 895 261 626	195 560 925 291 656	225 590 955 321 686	255 620 985 351 716	285 650 015 381 746	315 680 045 411 776	345 710 075 441 806	375 740 105 471 836	405 770 135 501 866	435 800 165 531 896	465 830 195 561 926	495 860 225 591 956	525 890 255 621 986	10 30 15 6 26	1466 2 3 4 5 6	
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 3276 + t	10 11 12 13 14	991 356 722 087 452	021 386 752 117 482	051 416 782 147 512	081 446 812 177 542	111 476 842 207 572	141 506 872 237 602	171 536 902 267 632	201 566 932 297 662	231 596 962 327 692	261 626 992 357 722	291 656 022 387 752	321 686 052 417 782	351 716 082 447 812	11 31 22 7 27	1466 7 8 9 10 11	
Neben- tafel: 4788 + t	15 16 17 18 19	817 183 548 913 278	847 213 578 943 308	877 243 608 973 338	907 273 638 003 368	937 303 668 033 398	967 333 698 063 428	997 363 728 093 458	027 393 758 123 488	057 423 788 153 518	087 453 818 183 548	117 483 848 213 578	147 513 878 243 608	177 543 908 273 638	19 10 23 15 7	1466 12 13 14 15 16	
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel: 13. Cyclus 92 + t	20 21 22 23 24	644 009 374 739 105	674 039 404 769 135	704 069 434 799 165	734 099 464 829 195	764 129 494 859 225	794 159 524 889 255	824 189 554 919 285	854 219 584 949 315	884 249 614 979 345	914 279 644 009 375	944 309 674 039 405	974 339 704 069 435	004 369 734 099 465	26 11 31 16 7	1470 1 2 3 4 5	
5. Cyclus 888 + t	25 26 27 28 29	470 835 200 566 931	500 865 230 596 961	530 895 260 626 991	560 925 290 656 021	590 955 320 686 051	620 985 350 716 081	650 015 380 746 111	680 045 410 776 141	710 075 440 806 171	740 105 470 866 201	770 135 500 896 231	800 165 530 936 261	830 195 560 966 291	27 19 4 23 15	1472 1 2 3 4 5	
Neben- tafel: 9. Cyclus 128 + t	30 31 32 33 34	296 661 027 392 757	326 691 057 422 787	356 721 087 452 817	386 751 117 482 847	416 781 147 512 877	446 811 177 542 907	476 841 207 572 937	506 871 237 602 967	536 901 267 632 997	566 931 297 662 027	596 961 327 692 057	626 991 357 722 087	656 021 387 752 117	35 20 11 31 16	1472 6 7 8 9 10	
oder 10. Cyclus t — 4	35 36 37 38 39	122 488 853 218 583	152 518 883 248 613	182 548 913 278 643	212 578 943 308 673	242 608 973 338 703	272 638 003 368 733	302 668 033 398 763	332 698 063 428 793	362 728 093 458 823	392 758 123 488 853	422 788 153 518 883	452 818 183 548 913	482 848 213 578 943	8 27 12 4 24	1476 1 2 3 4 5	
2. Cyclus 222 + t	40 41 42 43 44	949 314 679 044 410	979 344 709 074 440	009 374 739 104 470	039 404 769 134 500	069 434 799 164 530	099 464 829 194 560	129 494 859 224 590	159 524 889 254 620	189 554 919 284 650	219 584 949 314 680	249 614 979 344 710	279 644 009 374 740	309 674 039 404 770	15 28 5 16 24	1476 6 7 8 9 10	
Aera des Augustus 1012 + t	45 46 47 48 49	775 140 505 871 236	805 170 535 901 266	835 200 565 931 296	865 230 595 961 326	895 260 625 991 356	925 290 655 021 386	955 320 685 051 416	985 350 715 081 446	015 380 745 111 476	045 410 775 141 506	075 440 805 171 536	105 470 835 201 566	135 500 865 231 596	16 8 21 12 32	1476 11 12 13 14 15	
Aera der Incarna- tion 976 + t																	
		Thout	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mecheir	Phamenoth	Barmehat	Pharmuthi	Pachon	Pachonas	Payni	Epiphi	Meouri	Epagomenai	
		Masaram	Propi	Takent	Athor	Hedar	Choiak	Tachnas	Tobi	Tor	Mecheir	Jacett	Phamenoth	Megabit	Pharmuthi	Mijaria	Pachon
		Ginbot	Peoni	Sene	Epiphi	Hamle	Meouri	Nahse	Phat onk	Pagomen							

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

983 — 700
— 3017 — 4700

t	Thoth Tht	Phaophi Phb	Athyr Hatr	Choiak Kthak	Tybi Tbbe	Mechir Amechir	Phamenoth Bemebat	Pharmuthi Bermude	Pachon Paschnas	Payni Bane	Epiphi Abib	Meosori Meeri	Epagomenal Abdomena	Festzahl	t + Panodorus	
Märtyrer- oder dioctetia- nische Aera 700 + t	50 601 51 966 52 332 53 697 54 062	631 996 362 727 092	661 026 392 757 122	691 056 422 817 152	721 086 452 847 182	751 116 482 877 212	781 146 512 907 242	811 176 542 937 272	841 206 572 967 302	871 236 602 997 332	901 266 632 027 362	931 296 662 057 392	961 326 692 087 422	24 9 28 20 5	1880 1881 1882 1883 1884	
In kleinen Cyclen 2. Cyclus 168 + t	55 427 56 793 57 158 58 523 59 888	457 823 188 553 918	487 853 218 583 948	517 883 248 613 978	547 913 278 643 008	577 943 308 673 038	607 973 338 703 068	637 003 368 733 098	667 033 398 763 128	697 063 428 793 158	727 093 458 823 188	757 123 488 853 218	787 153 518 883 248	25 16 1 21 13	1885 1886 1887 1888 1889	
Aera des Panodorus Haupt- tafel:	60 254 61 619 62 984 63 349 64 715	284 649 014 379 745	314 679 044 409 775	344 709 074 439 805	374 739 104 469 835	404 769 134 499 865	434 799 164 529 895	464 829 194 559 925	494 859 224 589 955	524 889 254 619 015	554 919 284 649 045	584 949 314 679 075	614 979 344 709 105	32 17 9 29 13	1890 1891 1892 1893 1894	
774 + t Neben- tafel:	65 080 66 445 67 810 68 176 69 541	110 475 840 206 571	140 505 870 236 601	170 535 900 296 661	200 565 930 326 691	230 595 960 356 721	260 625 990 386 751	290 655 020 416 781	320 685 050 446 811	350 715 080 476 841	380 745 110 506 871	410 775 140 536 901	440 805 170 566 931	5 25 10 29 21	1895 1896 1897 1898 1899	
778 + t In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel:	70 906 71 271 72 637 73 002 74 367	936 301 667 032 397	966 331 697 062 427	996 361 727 092 457	026 391 757 122 487	056 421 787 152 517	086 451 817 182 547	116 481 847 212 577	146 511 877 242 607	176 541 907 302 637	206 571 937 332 667	236 601 967 362 697	266 631 997 392 727	13 28 17 9 29	1900 1901 1902 1903 1904	
13. Cyclus 77 + t	75 732 76 098 77 463 78 828 79 193	792 128 493 858 223	792 158 523 888 253	822 188 553 918 283	852 218 583 948 313	882 248 613 978 343	912 278 643 008 373	942 308 673 038 403	972 338 703 068 433	002 368 733 128 463	032 398 763 158 493	062 428 793 188 523	092 458 823 218 553	14 5 25 10 80	1905 1906 1907 1908 1909	
5. Cyclus 303 + t	80 559 81 924 82 289 83 654 84 020	589 954 319 684 050	619 984 349 714 080	649 014 379 744 110	679 044 409 774 140	709 074 439 804 170	739 104 469 834 200	769 134 499 864 230	799 164 529 894 260	829 194 559 924 290	859 224 589 954 320	889 254 619 984 350	919 284 649 014 380	21 6 26 18 2	1910 1911 1912 1913 1914	
10. Cyclus t - 8	85 385 86 750 87 115 88 481 89 846	415 780 145 511 876	445 810 175 541 906	475 840 205 571 936	505 870 235 601 966	535 900 265 631 996	565 930 295 661 026	595 960 325 691 056	625 990 355 721 086	655 020 385 751 116	685 050 415 781 146	715 080 445 811 176	745 110 475 841 206	22 14 34 18 10	1915 1916 1917 1918 1919	
2. Cyclus 302 + t	90 211 91 576 92 942 93 307 94 672	241 606 972 337 702	271 636 002 367 732	301 666 032 397 762	331 696 062 427 792	361 726 092 457 822	391 756 122 487 852	421 786 152 517 882	451 816 182 547 912	481 846 212 577 942	511 876 242 607 972	541 906 272 637 002	571 936 302 667 032	30 15 6 26 18	1920 1921 1922 1923 1924	
Aera des Augustus 1018 + t	95 037 96 403 97 768 98 133 99 498	067 433 798 163 528	097 463 828 193 558	127 493 858 223 588	157 523 888 253 618	187 553 918 283 648	217 583 948 313 678	247 613 978 343 708	277 643 008 373 738	307 673 038 403 768	337 703 068 433 798	367 733 098 463 828	397 763 128 493 858	8 22 14 34 19	1925 1926 1927 1928 1929	
Aera der Incarnat- ion 976 + t		Thout Mueoram	Papri Tektent	Athor Redar	Choiak Tchous	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachons Ghibot	Proni Sene	Ereop Hamle	Mesore Nabae	Fibot enl. Pagomaea		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

1088 — 000
2917 — 4000

t	Thoth Tut	Phaophi Habe	Athyr Hahr	Choiak Kihak	Tybi Tibe	Mechir Anschr	Phamenoth Bemnat	Pharmuthi Bemnat	Pachon Bemnat	Payni Bemnat	Epiphi Abt	Meosori Meori	Phagomenai Abgomena	Festzahl	t + Panodorus	
Märtyrer- oder dioeletia- nische Aera 800 + t	00 864 01 229 02 594 03 959 04 325	864 229 594 959 325	894 259 624 989 355	924 289 654 1019 385	954 319 684 1049 415	984 349 714 1079 445	014 379 744 1109 475	044 409 774 1139 505	074 439 804 1169 535	104 469 834 1199 565	134 499 864 1229 595	164 529 894 1259 625	194 559 924 1289 655	224 589 954 1319 685	10 30 15 7 26	1800 80
In kleinen Cyclen 2. Cyclus 268 + t	05 690 06 055 07 420 08 786 09 151	690 055 420 786 151	720 085 450 816 181	750 115 480 846 211	780 145 510 876 241	810 175 540 906 271	840 205 570 936 301	870 235 600 966 331	900 265 630 996 361	930 295 660 1026 391	960 325 690 1056 421	990 355 720 1086 451	1020 385 750 1116 481	1050 415 780 1146 511	11 31 23 7 27	1801 81
Aera des Panodorus Haupt- tafel:	10 516 11 881 12 247 13 612 14 977	516 881 247 612 977	546 911 277 642 1007	576 941 307 672 1037	606 971 337 702 1067	636 1001 367 732 1097	666 1031 397 762 1127	696 1061 427 792 1157	726 1091 457 822 1187	756 1121 487 852 1217	786 1151 517 882 1247	816 1181 547 912 1277	846 1211 577 942 1307	876 1241 607 972 1337	19 4 23 15 7	1802 82
Neben- tafel: 888 + t	15 342 16 708 17 073 18 438 19 803	342 708 073 438 803	372 738 103 468 833	402 768 133 498 863	432 798 163 528 893	462 828 193 558 923	492 858 223 588 953	522 888 253 618 983	552 918 283 648 1013	582 948 313 678 1043	612 978 343 708 1073	642 1008 373 738 1103	672 1038 403 768 1133	702 1068 433 798 1163	20 11 31 16 8	1803 83
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel:	20 169 21 534 22 899 23 264 24 630	169 534 899 264 630	199 564 929 294 660	229 594 959 324 690	259 624 989 354 720	289 654 1019 384 750	319 684 1049 414 780	349 714 1079 444 810	379 744 1109 474 840	409 774 1139 504 870	439 804 1169 534 900	469 834 1199 564 930	499 864 1229 594 960	529 894 1259 624 990	27 19 4 24 15	1804 84
Neben- tafel: 13. Cyclus 192 + t	25 995 26 360 27 725 28 091 29 456	995 360 725 091 456	1025 390 755 121 486	1055 420 785 151 516	1085 450 815 181 546	1115 480 845 211 576	1145 510 875 241 606	1175 540 905 271 636	1205 570 935 301 666	1235 600 965 331 696	1265 630 995 361 726	1295 660 1025 391 756	1325 690 1055 421 786	1355 720 1085 451 816	35 20 31 16 16	1805 85
5. Cyclus 448 + t	30 821 31 186 32 552 33 917 34 282	821 186 552 917 282	851 216 582 947 312	881 246 612 977 342	911 276 642 1007 372	941 306 672 1037 402	971 336 702 1067 432	1001 366 732 1097 462	1031 396 762 1127 492	1061 426 792 1157 522	1091 456 822 1187 552	1121 486 852 1217 582	1151 516 882 1247 612	1181 546 912 1277 642	8 28 12 4 24	1806 86
10. Cyclus 96 + t	35 647 36 013 37 378 38 743 39 108	647 013 378 743 108	677 043 408 773 138	707 073 438 803 168	737 103 468 833 198	767 133 498 863 228	797 163 528 893 258	827 193 558 923 288	857 223 588 953 318	887 253 618 983 348	917 283 648 1013 378	947 313 678 1043 408	977 343 708 1103 438	1007 373 738 1133 468	9 28 20 5 25	1807 87
Aera des Augustus 1118 + t	40 474 41 839 42 204 43 569 44 935	474 839 204 569 935	504 869 234 599 965	534 899 264 629 995	564 929 294 659 1025	594 959 324 689 1055	624 989 354 719 1085	654 1019 384 749 1115	684 1049 414 779 1145	714 1079 444 809 1175	744 1109 474 839 1205	774 1139 504 869 1235	804 1169 534 899 1265	834 1199 564 929 1295	16 8 21 18 32	1808 88
Aera der Incarnat- ion 1076 + t	45 300 46 665 47 030 48 396 49 761	300 665 030 396 761	330 695 060 426 791	360 725 090 456 821	390 755 120 486 851	420 785 150 516 881	450 815 180 546 911	480 845 210 576 941	510 875 240 606 971	540 905 270 636 1001	570 935 300 666 1031	600 965 330 696 1061	630 995 360 726 1091	660 1025 390 756 1121	24 9 29 20 5	1809 89
		Thont Masearan	Paopi Tokent	Athor Hedar	Choiak Tachess	Tobi Ter	Mechir Jacetit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijeria	Pachon Ginbot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Meosori Nase	Phakot ent. Pagomosen		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

1088 — 800
2017 — 4800

t		Thoth Tut	Phaophi Babe	Athyr Hachr	Choiak Chalk	Tybi Tubo	Mechir Ansohr	Phamenoth Bemehat	Pharmuthi Bemilde	Pachon Bachinas	Payni Bhne	Epiphi Abib	Meosri Meeri	Epagomenai Abigomena	Festzahl	t + Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 800 + t	50	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	25	1517
	51	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	17	1518
	52	857	887	917	947	977	1007	1037	1067	1097	1127	1157	1187	1217	1	1519
	53	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	21	1520
	54	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	13	1521
In kleinen Cyclen	55	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	1192	1222	1252	1282	1312	33	1522
	56	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	17	1523
2. Cyclus 168 + t	57	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	1013	1043	9	1524
	58	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	1258	1288	1318	1348	1378	1408	29	1525
	59	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	14	1526
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 8176 + t	60	779	809	839	869	899	929	959	989	1019	1049	1079	1109	1139	5	1527
	61	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	25	1528
	62	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	10	1529
	63	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1174	1204	1234	30	1530
	64	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	21	1531
Neben- tafel: 888 + t	65	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	13	1532
	66	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	1270	1300	1330	26	1533
	67	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	18	1534
	68	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	1001	1031	1061	9	1535
	69	1066	1096	1126	1156	1186	1216	1246	1276	1306	1336	1366	1396	1426	29	1536
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	70	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	14	1537
	71	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	6	1538
	72	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	25	1539
	73	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	10	1540
	74	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	1192	1222	1252	30	1541
Haupt- tafel: 13. Cyclus 192 + t	75	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	22	1542
	76	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	6	1543
	77	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	1258	1288	1318	1348	26	1544
	78	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	18	1545
	79	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	1018	1048	1078	8	1546
5. Cyclus 336 + t oder 6. Cyclus t — 88	80	1084	1114	1144	1174	1204	1234	1264	1294	1324	1354	1384	1414	1444	22	1547
	81	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	14	1548
	82	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1174	34	1549
	83	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	19	1550
	84	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	10	1551
Neben- tafel: 10. Cyclus 96 + t	85	910	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	1270	30	1552
	86	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	15	1553
	87	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	1000	7	1554
	88	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1216	1246	1276	1306	1336	1366	26	1555
	89	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	18	1556
2. Cyclus 336 + t	90	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036	1066	1096	3	1557
	91	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	28	1558
	92	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	14	1559
Aera des Augustus 1113 + t	93	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	1192	34	1560
	94	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	19	1561
Aera der Incarna- tion 1076 + t	95	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	11	1562
	96	928	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	1258	1288	30	1563
	97	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	15	1564
	98	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	1018	7	1565
	99	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	1323	1353	1383	27	1566
		Thout Masearan	Paopi Tokent	Athor Hedra	Choiak Tachess	Tobi Ter	Mechir Jactit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachon Ginbot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Meosri Nabse	Epagomenai Pagomosen		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

1188 — 588
2517 — 4500

t		Thoth Tut	Phaophi Babe	Choiak Häth	Choiak Khat	Tybi Tübe	Mechir Ameschr	Phamenoth Barmehät	Pharmuthi Barmide	Pachon Bachon	Payni Bune	Epiphi Abib	Meosri Meeri	Epagomenal Abigomena	Festzahl	1188 2517	588 4500
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 000 + t	00	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	11	1188	588
	01	754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	31	1188	588
	02	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	23	1188	588
	03	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	8	1188	588
	04	850	880	910	940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	27	1188	588
In kleinen Cyclen	05	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	19	1188	588
	06	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	4	1188	588
2. Cyclus 000 + t	07	945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	24	1188	588
	08	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	15	1188	588
	09	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	7	1188	588
Aera des Panodorus Haupt- tafel:	10	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	20	1188	588
	11	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	12	1188	588
	12	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	31	1188	588
	13	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	16	1188	588
	14	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	8	1188	588
1188 + t	15	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	28	1188	588
Neben- tafel:	16	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	19	1188	588
	17	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	4	1188	588
1188 + t	18	963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	24	1188	588
	19	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	16	1188	588
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	20	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	054	35	1188	588
	21	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	20	1188	588
	22	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	12	1188	588
	23	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	32	1188	588
	24	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	16	1188	588
Haupt- tafel:	25	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	8	1188	588
	26	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	28	1188	588
13. Cyclus 000 + t	27	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	13	1188	588
	28	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	4	1188	588
	29	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	24	1188	588
6. Cyclus 16 + t	30	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	9	1188	588
	31	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	071	29	1188	588
Neben- tafel:	32	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	20	1188	588
	33	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	5	1188	588
	34	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	25	1188	588
10. Cyclus 196 + t	35	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	17	1188	588
	36	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	8	1188	588
	37	903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	21	1188	588
2. Cyclus 000 + t	38	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	13	1188	588
	39	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	33	1188	588
Aera des Augustus 1918 + t	40	999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	24	1188	588
	41	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	9	1188	588
	42	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	29	1188	588
	43	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	21	1188	588
	44	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	5	1188	588
Aera der Incarna- tion 1176 + t	45	825	855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	25	1188	588
	46	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	17	1188	588
	47	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	9	1188	588
	48	921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	21	1188	588
	49	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	13	1188	588
		Thout Macarum	Paopi Telent	Athor Hedra	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Myzias	Pachon Ginbot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Meosri Nahse	Phibot enk. Pegomusen		Corr. — 3	

Alexandrinisches Jahr

— 1188 — 500
— 2817 — 4800

t		Thoth Tut	Phaophi Habe	Athyr Hathr	Choiak Khatk	Tybi Tibe	Mechir Ansohr	Phanonth Borneht	Pharmuthi Borneht	Pachon Bachnas	Payni Büne	Epiphi Ahib	Merori Merri	Enagomonai Afigomona	Festzahl	t + Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 900 + t	50	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	33	1888
	51	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	18	1889
	52	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	9	1890
	53	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	29	1891
	54	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	14	1892
In kleinen Cyclen 2. Cyclus 500 + t	55	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	6	1893
	56	843	873	903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	25	1894
	57	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	10	1895
	58	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	30	1896
	59	938	968	998	028	058	088	118	148	178	208	238	268	298	22	1897
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 1177 + t	60	304	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	13	1898
	61	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	26	1899
	62	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	18	1900
	63	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	10	1901
	64	765	795	825	855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	29	1902
Neben- tafel: 1178 + t	65	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	14	1903
	66	495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	6	1904
	67	860	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	26	1905
	68	226	256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	10	1906
	69	591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	30	1907
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel: 1179 + t	70	956	986	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	22	1908
	71	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	7	1909
	72	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	26	1910
	73	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	18	1911
	74	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	3	1912
13. Cyclus 1180 + t	75	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	23	1913
	76	148	178	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	14	1914
	77	513	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	34	1915
	78	878	908	938	968	998	028	058	088	118	148	178	208	238	19	1916
	79	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	11	1917
6. Cyclus 1181 + t	80	609	639	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	30	1918
	81	974	004	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	15	1919
Neben- tafel:	82	339	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	7	1920
	83	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	27	1921
	84	070	100	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	18	1922
10. Cyclus 1182 + t	85	435	465	495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	3	1923
	86	800	830	860	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	23	1924
2. Cyclus 1183 + t	87	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	16	1925
oder	88	531	561	591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	34	1926
	89	896	926	956	986	016	046	076	106	136	166	196	226	256	19	1927
3. Cyclus t — 80	90	261	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	11	1928
	91	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	24	1929
	92	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	15	1930
Aera des Augustus 1184 + t	93	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	7	1931
	94	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	27	1932
Aera der Incarna- tion 1176 + t	95	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	12	1933
	96	453	483	513	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	31	1934
	97	818	848	878	908	938	968	998	028	058	088	118	148	178	23	1935
	98	183	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	8	1936
	99	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	28	1937
		Thout Macaran	Phopi Tektet	Athor Hedar	Choiak Tchakas	Tobi Ter	Mechir Joctit	Phanonth Magabit	Pharmuthi Mijas	Pachon Ginbot	Payni Sene	Epiphi Hamil	Merori Nalse	Enagomai Pagomai		

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

1283 — 400
— 2717 — 4400

	t	Thoth Tit	Phaophi Eke	Athyr Haur	Choiak Kihak	Tybi Tybe	Mechir Amechr	Phamenoth Barmehat	Pharmuthi Barmide	Pachon Bachnas	Payni Bune	Epiphi Abib	Meouri Meeri	Epagomenal Abigomena	Festzahl	1283 — 400 — 2717 — 4400	
Märtyrer- dionetia- nische Aera 1000 + t	00 01 02 03 04	914 279 644 009 375	944 309 674 039 405	974 339 704 069 435	004 369 734 099 465	034 399 764 129 495	064 429 794 159 525	094 459 824 189 555	124 489 854 219 585	154 519 884 249 615	184 549 914 279 645	214 579 944 309 675	244 609 974 339 705	274 639 004 369 735	19 4 24 7 10	1283 — 400 — 2717 — 4400	
In kleinen Cyclen 2. Cyclus 1000 + t	05 06 07 08 09	740 105 470 836 201	770 135 500 866 231	800 165 530 896 261	830 195 560 926 291	860 225 590 956 321	890 255 620 986 351	920 285 650 016 381	950 315 680 046 411	980 345 710 076 441	010 375 740 106 471	040 405 770 136 501	070 435 800 166 531	100 465 830 196 561	20 12 32 16 8	1283 — 400 — 2717 — 4400	
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 6776 + t	10 11 12 13 14	566 931 207 662 027	596 961 237 692 057	626 991 267 722 087	656 021 297 752 117	686 051 327 782 147	716 081 357 812 177	746 111 387 842 207	776 141 417 872 237	806 171 447 902 267	836 201 477 932 297	866 231 507 962 327	896 261 537 992 357	926 291 567 022 387	28 13 4 24 16	1283 — 400 — 2717 — 4400	
Neben- tafel: 1000 + t	15 16 17 18 19	392 758 123 488 853	422 788 153 518 883	452 818 183 548 913	482 848 213 578 943	512 878 243 608 973	542 908 273 638 003	572 938 303 668 033	602 968 333 698 063	632 998 363 728 093	662 028 393 758 123	692 058 423 788 153	722 088 453 818 183	752 118 483 848 213	782 148 513 878 283	29 20 12 32 17	1283 — 400 — 2717 — 4400
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	20 21 22 23 24	219 584 949 314 680	249 614 979 344 710	279 644 009 374 740	309 674 039 404 770	339 704 069 434 800	369 734 099 464 830	399 764 129 494 860	429 794 159 524 890	459 824 189 554 920	489 854 219 584 950	519 884 249 614 980	549 914 279 644 010	579 944 309 674 040	579 944 309 674 040	8 28 13 5 24	1283 — 400 — 2717 — 4400
Haupt- tafel: 13. Cyclus 1000 + t	25 26 27 28 29	045 410 775 141 506	075 440 805 171 536	105 470 835 201 566	135 500 865 231 596	165 530 895 261 626	195 560 925 291 656	225 590 955 321 686	255 620 985 351 716	285 650 015 381 746	315 680 045 411 776	345 710 075 441 806	375 740 105 471 836	405 770 135 501 866	435 800 165 531 896	9 29 21 5 25	1283 — 400 — 2717 — 4400
6. Cyclus 116 + t	30 31 32 33 34	871 236 602 967 332	901 266 632 997 362	931 296 662 027 392	961 326 692 057 422	991 356 722 087 452	021 386 752 117 482	051 416 782 147 512	081 446 812 177 542	111 476 842 207 572	141 506 872 237 602	171 536 902 267 632	201 566 932 297 662	231 596 962 327 692	261 626 992 357 722	17 27 21 13 33	1283 — 400 — 2717 — 4400
Neben- tafel: 10. Cyclus 1000 + t	35 36 37 38 39	697 063 428 793 158	727 093 458 823 188	757 123 488 853 218	787 153 518 883 248	817 183 548 913 278	847 213 578 943 308	877 243 608 973 338	907 273 638 003 368	937 303 668 033 398	967 333 698 063 428	997 363 728 093 458	027 393 758 123 488	057 423 788 153 518	087 453 818 183 588	18 9 29 21 6	1283 — 400 — 2717 — 4400
Aera des Augustus 1000 + t	40 41 42 43 44	524 889 254 619 985	554 919 284 649 015	584 949 314 709 045	614 979 344 739 075	644 009 374 769 105	674 039 404 799 135	704 069 434 829 165	734 099 464 859 195	764 129 494 889 225	794 159 524 919 255	824 189 554 949 285	854 219 584 979 315	884 249 614 999 345	914 279 644 022 387	25 17 2 22 13	1283 — 400 — 2717 — 4400
Aera der Incarna- tion 1276 + t	45 46 47 48 49	350 715 080 446 811	380 745 110 476 841	410 775 140 506 871	440 805 170 536 901	470 835 200 566 931	500 865 230 596 961	530 895 260 626 991	560 925 290 656 021	590 955 320 686 051	620 985 350 716 081	650 015 380 746 111	680 045 410 776 141	710 075 440 806 171	740 105 470 866 201	33 18 10 29 14	1283 — 400 — 2717 — 4400
		Thout Macaram	Pepi Telent	Athor Bedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatt	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Myzias	Pachon Ginbot	Pami Sene	Epiphi Hamle	Meouri Nahse	Phat enk. Pegomae			

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

1223 — 409
— 3717 — 4408

t	Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Epagomenai	Feetzahl	t
	Tüt	Häbe	Häur	Kihak	Täbe	Ameschr	Bernehät	Bernüde	Baschnas	Bäne	Abth	Meeri	Abgomena		+
Märtyrer- oder diocletianische Aera															
1000 + t															
50	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	6	1223
51	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	26	1224
52	907	937	967	997	1027	1057	1087	1117	1147	1177	1207	1237	1267	10	1225
53	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	30	1226
54	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	22	1227
In kleinen Cyclen															
55	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	7	1228
56	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	698	728	26	1229
57	733	763	793	823	853	883	913	943	973	1003	1033	1063	1093	18	1230
58	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	10	1231
59	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	23	1232
2. Cyclus															
60	829	859	889	919	949	979	1009	1039	1069	1099	1129	1159	1189	14	1233
61	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	6	1234
62	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	26	1235
63	924	954	984	1014	1044	1074	1104	1134	1164	1194	1224	1254	1284	11	1236
64	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	30	1237
Aera des Panodorus															
65	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	1015	22	1238
66	020	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	7	1239
67	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	27	1240
68	751	781	811	841	871	901	931	961	991	1021	1051	1081	1111	18	1241
69	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	3	1242
Nebentafel:															
1000 + t															
70	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	23	1243
71	846	876	906	936	966	996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	1206	16	1244
72	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	34	1245
73	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	19	1246
74	942	972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	1242	1272	1302	11	1247
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden-Aera)															
75	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	31	1248
76	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	1003	1033	15	1249
77	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	7	1250
78	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	27	1251
79	768	798	828	858	888	918	948	978	1008	1038	1068	1098	1128	12	1252
Hauptafel:															
13. Cyclus															
80	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	3	1253
81	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	23	1254
82	864	894	924	954	984	1014	1044	1074	1104	1134	1164	1194	1224	15	1255
83	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	28	1256
84	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	19	1257
Nebentafel:															
10. Cyclus															
85	960	990	1020	1050	1080	1110	1140	1170	1200	1230	1260	1290	1320	11	1258
86	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	24	1259
87	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	1020	1050	16	1260
88	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	7	1261
89	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	27	1262
3. Cyclus															
90	786	816	846	876	906	936	966	996	1026	1056	1086	1116	1146	12	1263
91	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	32	1264
92	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	23	1265
93	882	912	942	972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	1242	8	1266
94	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	28	1267
Aera des Augustus															
1000 + t															
95	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	20	1268
96	978	1008	1038	1068	1098	1128	1158	1188	1218	1248	1278	1308	1338	4	1269
97	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	24	1270
98	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	1008	1038	1068	16	1271
99	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	1	1272
Aera der Incarnation															
1000 + t															
100															

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

1888 — 200
2017 — 4800

t		Thoth Tilt	Phaophi Bäbe	Athyr Häthir	Choiak Kihak	Tybi Tübe	Mechir Anschir	Phanooth Barnohät	Pharmuthi Barnide	Pachon Paschnas	Payni Bäne	Epiphi Abib	Meouri Meeri	Epagomenai Abgomena	Festzahl	t 1888 2017 Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1100 + t	00 01 02 03 04	439 804 169 534 900	469 834 199 564 930	499 864 229 594 960	529 894 259 624 990	559 924 289 654 1020	589 954 319 684 1050	619 984 349 714 1080	649 1014 379 744 1110	679 1044 409 774 1140	709 1074 439 804 1170	739 1104 469 834 1200	769 1134 499 864 1230	799 1164 529 894 1260	20 12 32 17 8	1600 1600 1600 1600 1600
In kleinen Cyclen 3. Cyclus 36 + t	05 06 07 08 09	265 630 995 361 726	295 660 1025 391 756	325 690 1055 421 786	355 720 1085 451 816	385 750 1115 481 846	415 780 1145 511 876	445 810 1175 541 906	475 840 1205 571 936	505 870 1235 601 966	535 900 1265 631 996	565 930 1295 661 1026	595 960 1325 691 1056	625 990 1355 721 1086	28 13 5 24 16	1610 1610 1611 1611 1611
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 1176 + t	10 11 12 13 14	091 456 822 187 552	121 486 852 217 582	151 516 882 247 612	181 546 912 277 642	211 576 942 307 672	241 606 972 337 702	271 636 1002 367 732	301 666 1032 397 762	331 696 1062 427 792	361 726 1092 457 822	391 756 1122 487 852	421 786 1152 517 882	451 816 1182 547 912	29 21 12 32 17	1611 1611 1611 1611 1611
Neben- tafel: 1184 + t	15 16 17 18 19	917 283 648 013 378	947 313 678 043 408	977 343 708 073 438	1007 373 738 103 468	1037 403 768 133 498	1067 433 798 163 528	1097 463 828 193 558	1127 493 858 223 588	1157 523 888 253 618	1187 553 918 283 648	1217 583 948 313 678	1247 613 978 343 708	1277 643 1008 373 738	9 13 13 5 25	1611 1611 1611 1611 1611
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel: 13. Cyclus 432 + t oder 14. Cyclus t — 30	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	744 109 474 839 205 570 935 300 666 031	774 139 504 869 235 600 965 330 696 061	804 169 534 899 265 630 995 360 726 091	834 199 564 929 295 660 1025 390 756 121	864 229 594 959 325 690 1055 420 786 151	894 259 624 989 355 720 1085 450 816 181	924 289 654 1019 385 750 1115 480 846 211	954 319 684 1049 415 780 1145 510 876 241	984 349 714 1079 445 810 1175 540 906 271	1014 379 744 1109 475 840 1205 570 936 301	1044 409 774 1139 505 870 1235 600 966 331	1074 439 804 1169 535 900 1265 630 996 361	1104 469 834 1199 565 930 1295 660 1026 391	9 29 21 8 25 17 22 13 33	1611 1611 1611 1611 1611 1611 1611 1611 1611
Neben- tafel: 10. Cyclus 396 + t	30 31 32 33 34	396 761 127 492 857	426 791 157 522 887	456 821 187 552 917	486 851 217 582 947	516 881 247 612 977	546 911 277 642 1007	576 941 307 672 1037	606 971 337 702 1067	636 1001 367 732 1097	666 1031 397 762 1127	696 1061 427 792 1157	726 1091 457 822 1187	756 1121 487 852 1217	18 10 29 21 6	1611 1611 1611 1611 1611
Neben- tafel: 10. Cyclus 396 + t	35 36 37 38 39	222 588 953 318 683	252 618 983 348 713	282 648 1013 378 743	312 678 1043 408 773	342 708 1073 438 803	372 738 1103 468 833	402 768 1133 498 863	432 798 1163 528 893	462 828 1193 558 923	492 858 1223 588 953	522 888 1253 618 983	552 918 1283 648 1013	582 948 1313 678 1043	26 17 2 22 14	1611 1611 1611 1611 1611
Aera des Augustus 1413 + t	40 41 42 43 44	049 414 779 144 510	079 444 809 174 540	109 474 839 204 570	139 504 869 234 600	169 534 899 264 630	199 564 929 294 660	229 594 959 324 690	259 624 989 354 720	289 654 1019 384 750	319 684 1049 414 780	349 714 1079 444 810	379 744 1109 474 840	409 774 1139 504 870	33 18 10 30 14	1611 1611 1611 1611 1611
Aera der Incarna- tion 1876 + t	45 46 47 48 49	875 240 605 971 336	905 270 635 1001 366	935 300 665 1031 396	965 330 695 1061 426	995 360 725 1091 456	1025 390 755 1121 486	1055 420 785 1151 516	1085 450 815 1181 546	1115 480 845 1211 576	1145 510 875 1241 606	1175 540 905 1271 636	1205 570 935 1301 666	1235 600 965 1331 696	6 26 11 30 22	1611 1611 1611 1611 1611
		Thont Macaram	Paopi Telent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jecatit	Phanooth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Paschos Ginbot	Paoni Sene	Epip Hamle	Meore Naloe	Phobot ank. Pegomaeen		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

1388 — 300
2617 — 4500

	t	Thoth Tät	Phaophi Bäbe	Athyr Häth	Choiak Kihäk	Tybi Tübe	Mechir Anschr	Phamenoth Barnelakt	Pharmuthi Barneläde	Pachon Bachnas	Payni Büne	Epiphi Abb	Meosir Meosri	Epagomenai Abigomna	Festzahl	t + Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1100 + t	50	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	7	1626
	51	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	27	1627
	52	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	18	1628
	53	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	10	1629
	54	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	23	1630
In kleinen Cyclen 3. Cyclus 26 + t	55	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	16	1631
	56	893	923	953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	6	1632
	57	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	26	1633
	58	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	11	1634
	59	988	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	31	1635
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 2276 + t	60	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	22	1636
	61	719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	7	1637
	62	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	27	1638
	63	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	19	1639
	64	815	845	875	905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	3	1640
Neben- tafel: 1188 + t	65	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	23	1641
	66	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	15	1642
	67	910	940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	35	1643
	68	276	306	336	366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	19	1644
	69	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	11	1645
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel: 14. Cyclus t - 20	70	006	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	31	1646
	71	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	18	1647
	72	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	7	1648
	73	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	27	1649
	74	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	12	1650
6. Cyclus 216 + t Neben- tafel:	75	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	4	1651
	76	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	23	1652
	77	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	15	1653
	78	928	958	988	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	28	1654
	79	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	20	1655
10. Cyclus 206 + t 3. Cyclus 120 + t	80	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	019	11	1656
	81	024	054	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	24	1657
	82	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	16	1658
	83	754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	8	1659
	84	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	27	1660
Aera des Augustus 1818 + t	85	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	12	1661
	86	850	880	910	940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	32	1662
	87	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	24	1663
	88	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	8	1664
	89	946	976	006	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	28	1665
Aera der Incarnat- ion 1876 + t	90	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	20	1666
	91	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	6	1667
	92	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	24	1668
	93	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	16	1669
	94	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	1	1670
	95	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	21	1671
	96	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	12	1672
	97	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138	168	198	228	32	1673
	98	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	17	1674
	99	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	9	1675
		Thout Mascaram	Pepi Tekent	Athor Hedat	Choiak Tachoes	Tobi Ter	Mechir Jactit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijesia	Pachon Ginbot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Meosir Nabae	Epagomenai Pagomaeon		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

1488 — 200
— 2517 — 4500

t		Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Medir	Phanooth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Enagmenad	Abegomena	Festzahl	t	Phanodorus
Märtyrer- oder diocletianische Aera																		
1200 + t	00	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	28	1600	1000
	01	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	13	1601	1001
	02	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	5	1602	1002
	03	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	25	1603	1003
	04	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	16	1604	1004
In kleinen Cyclen	05	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	090	120	150	180	29	1605	1005
3. Cyclus	06	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	21	1606	1006
136 + t	07	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	13	1607	1007
	08	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	216	246	276	5	1608	1008
	09	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	17	1609	1009
Aera des Panodorus	10	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	9	1610	1010
Haupt- tafel:	11	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	29	1611	1011
2976 + t	12	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	13	1612	1012
	13	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	5	1613	1013
	14	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	25	1614	1014
Neben- tafel:	15	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	19	1615	1015
1288 + t	16	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138	168	198	11	1616	1016
	17	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	21	1617	1017
	18	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	6	1618	1018
	19	903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	26	1619	1019
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden-Aera)	20	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	17	1620	1020
Haupt- tafel:	21	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	29	1621	1021
60 + t	22	999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	13	1622	1022
	23	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	5	1623	1023
	24	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	090	120	25	1624	1024
14. Cyclus	25	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	9	1625	1025
316 + t	26	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	29	1626	1026
	27	825	855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	13	1627	1027
	28	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	5	1628	1028
	29	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	25	1629	1029
6. Cyclus	30	921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	17	1630	1030
216 + t	31	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	29	1631	1031
	32	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	13	1632	1032
	33	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	5	1633	1033
	34	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	25	1634	1034
10. Cyclus	35	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	17	1635	1035
216 + t	36	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	29	1636	1036
	37	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	13	1637	1037
	38	843	873	903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	5	1638	1038
	39	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	25	1639	1039
3. Cyclus	40	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	17	1640	1040
220 + t	41	939	969	999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	29	1641	1041
	42	304	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	13	1642	1042
	43	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	5	1643	1043
	44	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	25	1644	1044
Aera des Augustus	45	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	17	1645	1045
Haupt- tafel:	46	765	795	825	855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	29	1646	1046
1476 + t	47	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	13	1647	1047
	48	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	5	1648	1048
	49	861	891	921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	25	1649	1049

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

— 1488 — 300
— 2517 — 4209

t	Thoth Tith	Phaophi Thabe	Athyr Hathor	Choiak Kihak	Tybi Tibbe	Mechir Amechir	Phanemoth Bermohat	Pharmuthi Bermude	Pachon Bachinas	Payni Bruse	Epiphi Aphb	Mesori Meeri	Epagomenal Abdomena	Festzahl	t + Panodorus
Märtyrer- oder dioctetia- nische Aera 1300 + t	50 226 51 591 52 957 53 322 54 687	256 621 987 352 717	286 651 1017 382 747	316 681 1047 412 777	346 711 1077 442 807	376 741 1107 472 837	406 771 1137 502 867	436 801 1167 532 897	466 831 1197 562 927	496 861 1227 592 957	526 891 1257 622 987	556 921 1287 652 1017	586 951 1317 682 1047	15 7 26 11 31	1568 1569 1570 1571 1572
In kleinen Cyclen	55 052 56 418 57 783 58 148 59 513	082 448 813 178 543	112 478 843 208 573	142 508 873 238 603	172 538 903 268 633	202 568 933 298 663	232 598 963 328 693	262 628 993 358 723	292 658 1023 388 753	322 688 1053 418 783	352 718 1083 448 813	382 748 1113 478 843	412 778 1143 508 873	16 7 27 19 4	1563 1564 1565 1566 1567
3. Cyclus 136 + t	60 879 61 244 62 609 63 974 64 340	909 274 639 1004 370	939 304 669 1034 400	969 334 699 1064 430	999 364 729 1094 460	1029 394 759 1124 490	1059 424 789 1154 520	1089 454 819 1184 550	1119 484 849 1214 580	1149 514 879 1244 610	1179 544 909 1274 640	1209 574 939 1304 670	1239 604 969 1334 700	23 15 35 20 11	1567 1568 1569 1570 1571
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 1376 + t	65 705 66 070 67 435 68 801 69 166	735 100 465 831 196	765 130 495 861 226	795 160 525 891 256	825 190 555 921 286	855 220 585 951 316	885 250 615 981 346	915 280 645 1011 376	945 310 675 1041 406	975 340 705 1071 436	1005 370 735 1101 466	1035 400 765 1131 496	1065 430 795 1161 526	31 16 8 27 12	1569 1570 1571 1572 1573
Neben- tafel: 1384 + t	70 531 71 896 72 262 73 627 74 992	561 926 292 657 1022	591 956 322 687 1052	621 986 352 717 1082	651 1016 382 747 1112	681 1046 412 777 1142	711 1076 442 807 1172	741 1106 472 837 1202	771 1136 502 867 1232	801 1166 532 897 1262	831 1196 562 927 1292	861 1226 592 957 1322	891 1256 622 987 1352	4 24 15 28 20	1571 1572 1573 1574 1575
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel: 14. Cyclus 60 + t	75 357 76 723 77 088 78 453 79 818	387 753 1118 483 848	417 783 1148 513 878	447 813 1178 543 908	477 843 1208 603 938	507 873 1238 633 968	537 903 1268 663 998	567 933 1298 693 1028	597 963 1328 723 1058	627 993 1358 753 1088	657 1023 1388 783 1118	687 1053 1418 813 1148	717 1083 1448 843 1178	5 24 16 8 21	1571 1572 1573 1574 1575
6. Cyclus 116 + t	80 184 81 549 82 914 83 279 84 645	214 579 944 309 675	244 609 974 339 705	274 639 1004 369 735	304 669 1034 399 765	334 699 1064 429 795	364 729 1094 459 825	394 759 1124 489 855	424 789 1154 519 885	454 819 1184 549 915	484 849 1214 579 945	514 879 1244 609 975	544 909 1274 639 1005	12 32 24 9 28	1571 1572 1573 1574 1575
Neben- tafel: 11. Cyclus t — 26	85 010 86 375 87 740 88 106 89 471	040 405 770 136 501	070 435 800 166 531	100 465 830 226 591	130 495 860 256 621	160 525 890 286 651	190 555 920 316 681	220 585 950 346 711	250 615 980 376 741	280 645 1010 406 771	310 675 1040 436 801	340 705 1070 466 831	370 735 1100 496 861	20 5 26 16 1	1571 1572 1573 1574 1575
3. Cyclus 220 + t	90 836 91 201 92 567 93 932 94 297	866 231 597 962 327	896 261 627 992 357	926 291 657 1022 387	956 321 687 1052 417	986 351 717 1082 447	1016 381 747 1112 477	1046 411 777 1142 507	1076 441 807 1172 537	1106 471 837 1202 567	1136 501 867 1232 597	1166 531 897 1262 627	1196 561 927 1292 657	21 18 32 17 9	1571 1572 1573 1574 1575
Aera des Augustus 1313 + t	95 662 96 028 97 393 98 758 99 123	692 058 423 788 153	722 088 453 818 183	752 118 483 848 213	782 148 513 878 243	812 178 543 908 273	842 208 573 938 303	872 238 603 968 333	902 268 633 998 363	932 298 663 1028 393	962 328 693 1058 423	992 358 723 1088 453	1022 388 753 1118 483	29 13 5 25 10	1571 1572 1573 1574 1575
Aera der Incarnat- ion 1476 + t		Thout Mascaram	Papi Taktent	Athor Bedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phanemoth Magabit	Pharmuthi Mijaza	Pachons Ginbot	Panni Sene	Epep Hamle	Mesore Nabee	Phibot enl. Pagomaen	

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

1588
— 2417

t		Thoth Tot	Phaophi Bäbe	Atyrr Häbir	Choiak Kriak	Tybi Täbe	Mechir Amechir	Phamenoth Bemeht	Pharmuthi Bermide	Pachon Bacchnas	Payni Bäue	Epiphi Abt	Meosir Meeri	Epagomenai Abgomena	Festzahl
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1300 + t	00 01 02 03 04	489 854 219 584 950	519 884 249 614 980	549 914 279 644 1010	579 944 309 674 1040	609 974 339 704 1070	639 1004 369 734 1100	669 1034 399 764 1130	699 1064 429 794 1160	729 1094 459 824 1190	759 1124 489 854 1220	789 1154 519 884 1250	819 1184 549 914 1280	849 1214 579 944 1310	29 21 13 26 17
In kleinen Cyclen	05 06 07	315 680 045	345 710 075	375 740 105	405 770 135	435 800 165	465 830 195	495 860 225	525 890 255	555 920 285	585 950 315	615 980 345	645 1010 375	675 1040 405	9 29 14
3. Cyclus 1306 + t	08 09	411 776	441 806	471 836	501 866	531 896	561 926	591 956	621 986	651 1016	681 1046	711 1076	741 1106	771 1136	5 25
Aera des Panodorus 1374 + t	10 11 12 13 14	141 506 872 237 602	171 536 902 267 632	201 566 932 297 662	231 596 962 327 692	261 626 992 357 722	291 656 1022 387 752	321 686 1052 417 782	351 716 1082 447 812	381 746 1112 477 842	411 776 1142 507 872	441 806 1172 537 902	471 836 1202 567 932	501 866 1232 597 962	10 30 21 6 26
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	15 16 17 18 19	967 333 698 063 428	997 363 728 093 458	1027 393 758 123 488	1057 423 788 153 518	1087 453 818 183 548	1117 483 848 213 578	1147 513 878 243 608	1177 543 908 273 638	1207 573 938 303 668	1237 603 968 333 698	1267 633 998 363 728	1297 663 1028 393 758	1327 693 1058 423 788	18 2 22 14 34
14. Cyclus 1400 + t	20 21 22	794 159 524	824 189 554	854 219 584	884 249 614	914 279 644	944 309 674	974 339 704	1004 369 734	1034 399 764	1064 429 794	1094 459 824	1124 489 854	1154 519 884	18 10 30
6. Cyclus 1416 + t	23 24	889 255	919 285	949 315	979 345	1009 375	1039 405	1069 435	1099 465	1129 495	1159 525	1189 555	1219 585	1249 615	16 6
Aera des Augustus 1612 + t	25 26 27 28 29	620 985 350 716 081	650 1015 380 746 111	680 1045 410 776 141	710 1075 440 806 171	740 1105 470 836 201	770 1135 500 866 231	800 1165 530 896 261	830 1195 560 926 291	860 1225 590 956 321	890 1255 620 986 351	920 1285 650 1016 381	950 1315 680 1046 411	980 1345 710 1076 441	26 18 3 2 14
Aera der Incarna- tion 1676 + t	30 31 32 33 34	446 811 177 542 907	476 841 207 572 937	506 871 237 602 967	536 901 267 632 997	566 931 297 662 1027	596 961 327 692 1057	626 991 357 722 1087	656 1021 387 752 1117	686 1051 417 782 1147	716 1081 447 812 1177	746 1111 477 842 1207	776 1141 507 872 1237	806 1171 537 902 1267	34 19 10 30 15
	35 36 37 38 39	272 638 003 368 733	302 668 033 398 763	332 698 063 428 793	362 728 093 458 823	392 758 123 488 853	422 788 153 518 883	452 818 183 548 913	482 848 213 578 943	512 878 243 608 973	542 908 273 638 1003	572 938 303 668 1033	602 968 333 698 1063	632 998 363 728 1093	7 26 11 31 28
	40 41 42 43 44	099 464 829 194 560	129 494 859 224 590	159 524 889 254 620	189 554 919 284 650	219 584 949 314 680	249 614 979 344 710	279 644 1009 374 740	309 674 1039 404 770	339 704 1069 434 800	369 734 1099 464 830	399 764 1129 494 860	429 794 1159 524 890	459 824 1189 554 920	7 27 19 4 23
	45 46 47 48 49	925 290 655 021 386	955 320 685 051 416	985 350 715 081 446	1015 380 745 111 476	1045 410 775 141 506	1075 440 805 171 536	1105 470 835 201 566	1135 500 865 231 596	1165 530 895 261 626	1195 560 925 291 656	1225 590 955 321 686	1255 620 985 351 716	1285 650 1015 381 746	15 7 20 11 31
		Thout Mascaram	Papiri Tehtent	Athor Heidra	Choiak Tachusas	Tobi Ter	Mechir Jesatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijezia	Pachon Ginbot	Psoni Sene	Epiphi Hame	Meosire Nabue	Phatbot emk. Pagomosen	

Alexandrinisches Jahr

1553
— 2417

t		Thoth Tot	Phaophi Babe	Athyr Hathr	Choiak Khaik	Tubi Tibe	Mechir Anachir	Phamenoth Barmahit	Pharmuthi Barmude	Pachon Bacchnas	Payni Bune	Epiphi Abib	Mesori Meri	Epagomenai Abdeomena	Festzahl
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1300 + t	50 51 52 53 54	751 116 482 847 212	781 146 512 877 242	811 176 542 907 272	841 206 572 937 302	871 236 602 967 332	901 266 632 997 362	931 296 662 1027 392	961 326 692 1057 422	991 356 722 1087 452	1021 386 752 1117 482	1051 416 782 1147 512	1081 446 812 1177 542	1111 476 842 1207 572	16 8 27 19 4
In kleinen Cyclen	55 56 57 58 59	577 943 308 673 038	607 973 338 703 068	637 1003 368 733 098	667 1033 398 763 128	697 1063 428 793 158	727 1093 458 823 188	757 1123 488 853 218	787 1153 518 883 248	817 1183 548 913 278	847 1213 578 943 308	877 1243 608 973 338	907 1273 638 1003 368	937 1303 668 1033 398	24 15 35 20 12
3. Cyclus 1316 + t	60 61 62 63 64	404 769 134 499 865	434 799 164 529 895	464 829 194 559 925	494 859 224 589 955	524 889 254 619 985	554 919 284 649 1015	584 949 314 679 1045	614 979 344 709 1075	644 1009 374 739 1105	674 1039 404 769 1135	704 1069 434 799 1165	734 1099 464 829 1195	764 1129 494 859 1225	31 16 8 28 12
Aera des Panodorus 1376 + t	65 66 67 68 69	230 595 960 326 691	260 625 990 356 721	290 655 1020 386 751	320 685 1050 416 781	350 715 1080 446 811	380 745 1110 476 841	410 775 1140 506 871	440 805 1170 536 901	470 835 1200 566 931	500 865 1230 596 961	530 895 1260 626 991	560 925 1290 656 1021	590 955 1320 686 1051	4 24 9 28 20
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	70 71 72 73 74	056 421 787 152 517	086 451 817 182 547	116 481 847 212 577	146 511 877 242 607	176 541 907 272 637	206 571 937 302 667	236 601 967 332 697	266 631 997 362 727	296 661 1027 392 757	326 691 1057 422 787	356 721 1087 452 817	386 751 1117 482 847	416 781 1147 512 877	5 25 16 8 21
14. Cyclus 1300 + t	75 76 77 78 79	882 248 613 978 343	912 278 643 1008 373	942 308 673 1038 403	972 338 703 1068 433	1002 368 733 1098 463	1032 398 763 1128 493	1062 428 793 1158 523	1092 458 823 1188 553	1122 488 853 1218 583	1152 518 883 1248 613	1182 548 913 1278 643	1212 578 943 1308 673	1242 608 973 1338 703	13 32 24 9 29
Aera des Augustus 1613 + t	80 81 82 83 84	709 074 439 804 170	739 104 469 834 200	769 134 499 864 230	799 164 529 894 260	829 194 559 924 290	859 224 589 954 320	889 254 619 984 350	919 284 649 1014 380	949 314 679 1044 410	979 344 709 1074 440	1009 374 739 1104 470	1039 404 769 1134 500	1069 434 799 1164 530	20 5 25 17 1
Aera der Incarnat- ion 1876 + t	85 86 87 88 89	535 900 265 631 996	565 930 295 661 1026	595 960 325 691 1056	625 990 355 721 1086	655 1020 385 751 1116	685 1050 415 781 1146	715 1080 445 811 1176	745 1110 475 841 1206	775 1140 505 871 1236	805 1170 535 901 1266	835 1200 565 931 1296	865 1230 595 961 1326	895 1260 625 991 1356	21 13 33 17 9
	90 91 92 93 94	361 726 092 457 822	391 756 122 487 852	421 786 152 517 882	451 816 182 547 912	481 846 212 577 942	511 876 242 607 972	541 906 272 637 1002	571 936 302 667 1032	601 966 332 697 1062	631 996 362 727 1092	661 1026 392 757 1122	691 1056 422 787 1152	721 1086 452 817 1182	29 14 25 5 10
	95 96 97 98 99	187 553 918 283 648	217 583 948 313 678	247 613 978 343 708	277 643 1008 373 738	307 673 1038 403 768	337 703 1068 433 798	367 733 1098 463 828	397 763 1128 493 858	427 793 1158 523 888	457 823 1188 553 918	487 853 1218 583 948	517 883 1248 613 978	547 913 1278 643 1008	30 21 13 26 18
		Thoth Macaran	Phaophi Takent	Athyr Hedar	Choiak Tachas	Tubi Ter	Mechir Jacatt	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijada	Pachon Ginbot	Payni Sene	Epiphi Zmale	Mesori Nase	Epagomenai Pagomaen	

Alexandrinisches Jahr

1688
— 2217

	t	Thoth Tut	Phaophi Babe	Athyr Hatr	Choiak Kihak	Tybi Tibe	Mechir Anschr	Phamenoth Bemeht	Pharmuthi Bemht	Pachon Bachnas	Payni Btne	Epiphi Abb	Mesori Merr	Epagomenai Abgomena	Festzahl
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1600 + t	00	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	9
	01	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	29
	02	744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	074	104	14
	03	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	6
	04	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	25
In kleinen Cyclen 3. Cyclus 160 + t	05	840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	10
	06	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	30
	07	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	22
	08	936	966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	6
	09	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	26
Aera des Panodorus 1176 + t	10	666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	026	18
	11	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	3
	12	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	22
	13	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	14
	14	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	34
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	15	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	19
	16	858	888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	10
	17	223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	30
	18	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	15
	19	953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	7
14. Cyclus 160 + t	20	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	26
	21	684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	18
	22	049	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	3
	23	414	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	28
6. Cyclus 160 + t oder 7. Cyclus t — 16	24	780	810	840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	14
	25	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	34
	26	510	540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	19
	27	875	905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	11
	28	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	30
	29	606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	15
Aera des Augustus 1713 + t	30	971	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	7
	31	336	366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	27
	32	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	11
	33	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	31
	34	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	23
Aera der Incarna- tion 1676 + t	35	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	8
	36	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	27
	37	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	19
	38	893	923	953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	4
	39	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	24
	40	624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	15
	41	989	019	049	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	7
	42	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	20
	43	719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	12
	44	085	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	31
	45	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	16
	46	815	845	875	905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	8
	47	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	28
	48	546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	19
	49	911	941	971	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	4
		Thout Mascaran	Phopi Tokent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magatit	Pharmuthi Mijaria	Pachon Gimbot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Mesore Nahse	Phibot ent. Pagonasen	

Alexandrinisches Jahr

1688
— 2317

t		Thoth	Phaophi	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Meorsi	Epagomena	Festzahl
		Tot	Babe	Atytr	Khat	Tabe	Anachir	Bernehat	Berneude	Bachnas	Bone	Abt	Meori	
Märtyrer- oder diocletianische Aera														
1000 + t	50	276	306	336	366	396	426	456	486	516	546	576	606	24
	51	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	16
	52	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	35
	53	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	20
	54	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	12
In kleinen Cyclen	55	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	32
	56	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	16
	57	833	863	893	923	953	983	013	043	073	103	133	163	8
3. Cyclus	58	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	28
226 + t	59	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	13
Aera des Panodorus	60	929	959	989	019	049	079	109	139	169	199	229	259	4
	61	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	24
	62	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	9
1176 + t	63	024	054	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	29
	64	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	20
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden-Aera)	65	755	785	815	845	875	905	935	965	995	025	055	085	5
	66	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	25
	67	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	17
	68	851	881	911	941	971	001	031	061	091	121	151	181	8
	69	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	516	546	21
14. Cyclus	70	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	13
260 + t	71	946	976	006	036	066	096	126	156	186	216	246	276	38
	72	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	24
	73	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	9
7. Cyclus	74	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	29
t — 16	75	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	21
	76	773	803	833	863	893	923	953	983	013	043	073	103	5
Aera des Augustus	77	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	25
	78	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	17
1713 + t	79	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138	168	198	8
Aera der Incarnation	80	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	21
	81	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	13
	82	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234	264	294	33
	83	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	18
1676 + t	84	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	025	9
	85	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	29
	86	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	14
	87	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	090	120	6
	88	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	25
	89	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	10
	90	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	216	30
	91	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	22
	92	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	13
	93	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	26
	94	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	18
	95	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	10
	96	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	29
	97	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803
	98	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138	6
	99	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	26
		Thout	Phaophi	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Meorsi	Epagomena	
		Maesaran	Tektent	Athor	Heder	Tachas	Tachas	Tachas	Tachas	Tachas	Tachas	Tachas	Tachas	

Alexandrinisches Jahr

1788
— 2217

t		Thoth Tbt	Phaophi Babe	Athyr Häthir	Choiak KThak	Tybi Tibe	Mechir Anschir	Phamenoth Barnahat	Pharmuthi Barnade	Pachon Bachnas	Payni Böne	Epiphi Abib	Mesori Meiri	Epagomenai Abdomena	Festzahl
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1800 + t	00	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	10
	01	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234	264	30
	02	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	22
	03	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	7
In kleinen Cyclen 3. Cyclus 1816 + t	04	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	26
	05	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	18
	06	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	090	3
	07	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	28
Aera des Panodorus 1817 + t	08	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	14
	09	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	34
	10	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	19
	11	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	11
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) 1818 + t	12	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	30
	13	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	15
	14	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	7
	15	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	27
14. Cyclus 1819 + t	16	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	18
	17	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	3
	18	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	23
	19	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	16
7. Cyclus 1820 + t	20	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	34
	21	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	19
	22	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	11
	23	939	969	999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	24
Aera des Augustus 1821 + t	24	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	15
	25	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	7
	26	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	27
	27	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	19
Aera der Incarna- tion 1776 + t	28	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	31
	29	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	23
	30	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	8
	31	861	891	921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	28
	32	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	19
	33	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	4
	34	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	24
	35	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	16
	36	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	7
	37	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	20
	38	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	12
	39	783	813	843	873	903	933	963	993	023	053	083	113	143	32
	40	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	16
	41	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	8
	42	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	179	209	239	28
	43	244	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	13
	44	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	4
	45	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	24
	46	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	16
	47	705	735	765	795	825	855	885	915	945	975	005	035	065	29
	48	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	20
	49	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	12
		Thout Maseuram	Paeopi Tekemt	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijacia	Pachons Ginbot	Paoni Sene	Epip Hemle	Mesore Nabae	Phatot ank. Pagmaen	

Alexandrinisches Jahr

1788
— 2217

t		Thoth Tit	Phaophi Babe	Athyr Hatur	Choiak Kihak	Tybi Tabe	Mechir Ansehir	Phamenoth Bornehit	Pharmuthi Bermide	Pachon Paschnas	Payni Bune	Epiphi Abib	Meosori Meori	Epagomena Abigomena	Festzahl
Märtyrer- oder dioeletia- nische Aera 1500 + t	50	801	831	861	891	921	951	981	1011	1041	1071	1101	1131	1161	32
	51	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	17
	52	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	8
	53	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	1227	1257	28
	54	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	13
In kleinen Cyclen	55	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	6
	56	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	1323	1353	24
	57	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	9
3. Cyclus 526 + t	58	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	1023	1053	1083	29
	59	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	1298	1328	1358	1388	1418	1448	21
oder	60	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	5
4. Cyclus t — 96	61	819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	1089	1119	1149	1179	25
	62	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544	17
	63	549	579	609	639	669	699	729	759	789	819	849	879	909	2
	64	915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	1245	1275	21
Aera des Panodorus 1276 + t	65	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	13
	66	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	975	1005	33
	67	1010	1040	1070	1100	1130	1160	1190	1220	1250	1280	1310	1340	1370	18
	68	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	9
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	69	741	771	801	831	861	891	921	951	981	1011	1041	1071	1101	29
14. Cyclus 560 + t	70	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466	21
	71	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771	801	831	6
	72	837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	25
	73	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	17
	74	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	2
7. Cyclus 52 + t	75	932	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	1202	1232	1262	1292	22
	76	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	13
	77	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	1023	33
	78	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	1298	1328	1358	1388	18
	79	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	723	753	10
Aera des Augustus 1812 + t	80	759	789	819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	1089	1119	29
	81	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	14
	82	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	819	849	6
	83	854	884	914	944	974	1004	1034	1064	1094	1124	1154	1184	1214	28
Aera der Incarnat- ion 1776 + t	84	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	10
	85	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	30
	86	950	980	1010	1040	1070	1100	1130	1160	1190	1220	1250	1280	1310	22
	87	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615	645	675	7
	88	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	1011	1041	26
	89	1046	1076	1106	1136	1166	1196	1226	1256	1286	1316	1346	1376	1406	18
	90	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771	10
	91	776	806	836	866	896	926	956	986	1016	1046	1076	1106	1136	23
	92	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	14
	93	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	6
	94	872	902	932	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	1202	1232	26
	95	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	11
	96	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	30
	97	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	1298	1328	22
	98	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	7
	99	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	998	1028	1058	27
		Thout Mascaram	Pachon Tokent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tybi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Megabit	Pharmuthi Mijasia	Pachon Ginobis	Payni Sene	Epiphi Haulis	Meosori Nahse	Phibot ent. Pagomaeon	

Alexandrinisches Jahr

1888
— 2117

t		Thoth Tut	Phaophi Babe	Athyr Häthir	Choiak Kthak	Tybi Tbbe	Meohir Ameschr	Phamenoth Barnahat	Pharmuthi Barnade	Pachon Bachnas	Payni Blne	Epiphi Abb	Meosri Meeri	Enagomenai Abigomena	Festzahl
Märtyrer- oder diecletia- nische Aera 1600 + t	00 01 02 03 04	²⁴⁰⁹ ₉₄₈ 064 429 794 ²⁴¹⁰ ₉₄₉ 159 525	094 459 824 189 555	124 489 854 219 585	154 519 884 249 615	184 549 914 279 645	214 579 944 309 675	244 609 974 339 705	274 639 004 369 735	304 669 034 399 765	334 699 064 429 795	364 729 094 459 825	394 759 124 489 855	424 789 154 519 885	18 3 23 16 34
In kleinen Cyclen 4. Cyclus + t	05 06 07 08 09	²⁴¹¹ ₉₅₀ 890 255 620 986 ²⁴¹² ₉₅₁ 351	920 285 650 016 381	950 315 680 046 411	980 345 710 076 441	010 375 740 106 471	040 405 770 136 501	070 435 800 166 531	100 465 830 196 561	130 495 860 236 591	160 525 890 266 621	190 555 920 296 651	220 585 950 326 681	250 615 980 356 711	19 11 31 15 7
Aera des Panodorus 1376 + t	10 11 12 13 14	²⁴¹³ ₉₅₂ 716 081 447 812 ²⁴¹⁴ ₉₅₃ 177	746 111 477 842 207	776 141 507 872 237	806 171 537 902 267	836 201 567 932 297	866 231 597 962 327	896 261 627 992 357	926 291 657 022 387	956 321 687 052 417	986 351 717 082 447	016 381 747 112 477	046 411 777 142 507	076 441 807 172 537	27 12 13 23 15
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	15 16 17 18 19	²⁴¹⁵ ₉₅₄ 542 908 273 638 ²⁴¹⁶ ₉₅₅ 003	572 938 303 668 033	602 968 333 698 063	632 998 363 728 093	662 028 393 758 123	692 058 423 788 153	722 088 453 818 183	752 118 483 848 213	782 148 513 878 243	812 178 543 908 273	842 208 573 938 303	872 238 603 968 333	902 268 633 998 363	28 19 11 24 16
14. Cyclus + t	20 21 22 23 24	²⁴¹⁷ ₉₅₆ 369 734 099 464 830	399 764 129 494 860	429 794 159 524 890	459 824 189 554 920	489 854 219 584 950	519 884 249 614 980	549 914 279 644 010	579 944 309 674 040	609 974 339 704 070	639 004 369 734 100	669 034 399 764 130	699 064 429 794 160	729 094 459 824 190	7 27 12 32 23
Aera des Augustus 1918 + t	25 26 27 28 29	²⁴¹⁸ ₉₅₇ 195 560 925 291 656	225 590 955 321 686	255 620 985 351 716	285 650 015 381 746	315 680 045 411 776	345 710 075 441 806	375 740 105 501 836	405 770 135 531 866	435 800 165 561 896	465 830 195 591 926	495 860 225 621 956	525 890 255 651 986	555 920 285 681 016	8 20 20 4 24
Aera der Incarna- tion 1876 + t	30 31 32 33 34	²⁴¹⁹ ₉₅₈ 021 386 752 117 482	051 416 782 147 512	081 446 812 177 542	111 476 842 207 572	141 506 872 237 602	171 536 902 267 632	201 566 932 297 662	231 596 962 327 692	261 626 992 357 722	291 656 022 387 752	321 686 052 417 782	351 716 082 447 812	381 746 112 477 842	16 1 20 12 32
	35 36 37 38 39	²⁴²⁰ ₉₅₉ 847 213 578 943 ²⁴²¹ ₉₆₀ 308	877 243 608 973 338	907 273 638 003 368	937 303 668 033 398	967 333 698 063 428	997 363 728 093 458	027 393 758 123 488	057 423 788 153 518	087 453 818 183 548	117 483 848 213 578	147 513 878 243 608	177 543 908 273 638	207 573 938 303 668	17 8 28 13 5
	40 41 42 43 44	²⁴²² ₉₆₁ 674 039 404 769 ²⁴²³ ₉₆₂ 135	704 069 434 799 165	734 099 464 829 195	764 129 494 859 225	794 159 524 889 255	824 189 554 919 285	854 219 584 949 315	884 249 614 979 345	914 279 644 009 375	944 309 674 039 405	974 339 704 069 435	004 369 734 099 465	034 399 764 129 495	24 16 29 21 12
	45 46 47 48 49	²⁴²⁴ ₉₆₃ 500 865 230 596 961	530 895 260 626 991	560 925 290 656 021	590 955 320 686 051	620 985 350 716 081	650 015 380 746 111	680 045 410 776 141	710 075 440 806 171	740 105 470 836 201	770 135 500 866 231	800 165 530 896 261	830 195 560 926 291	860 225 590 956 321	32 17 9 28 13
		Thont Masoran	Peopi Tekemt	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Meohir Jacattit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijacia	Pachons Ginbot	Paoni Sene	Eep Hranle	Meosri Nahae	Phobot enl. Pagomaen	

Alexandrinisches Jahr

1883
2117

t		Thoth Tut	Phaophi Habe	Athyr Hachir	Choiak Kthak	Tybi Tibe	Mechir Amachir	Phamenoth Bermehat	Pharmuthi Bermide	Pachon Bachinas	Payni Bune	Epiphi Aftb	Meosir Meeri	Epagomena Aftgomena	Festzahl
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1600 + t	50	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	5
	51	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	1021	1051	26
	52	1057	1087	1117	1147	1177	1207	1237	1267	1297	1327	1357	1387	1417	9
	53	1422	1452	1482	1512	1542	1572	1602	1632	1662	1692	1722	1752	1782	29
	54	1787	1817	1847	1877	1907	1937	1967	1997	2027	2057	2087	2117	2147	21
In kleinen Cyclen	55	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	6
	56	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	25
	57	883	913	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	1183	1213	1243	17
4. Cyclus + t	58	1248	1278	1308	1338	1368	1398	1428	1458	1488	1518	1548	1578	1608	22
	59	1613	1643	1673	1703	1733	1763	1793	1823	1853	1883	1913	1943	1973	29
Aera des Panodorus 1376 + t	60	979	1009	1039	1069	1099	1129	1159	1189	1219	1249	1279	1309	1339	13
	61	1344	1374	1404	1434	1464	1494	1524	1554	1584	1614	1644	1674	1704	33
	62	1709	1739	1769	1799	1829	1859	1889	1919	1949	1979	2009	2039	2069	18
	63	2074	2104	2134	2164	2194	2224	2254	2284	2314	2344	2374	2404	2434	10
	64	2440	2470	2500	2530	2560	2590	2620	2650	2680	2710	2740	2770	2800	29
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	65	805	835	865	895	925	955	985	1015	1045	1075	1105	1135	1165	21
	66	1170	1200	1230	1260	1290	1320	1350	1380	1410	1440	1470	1500	1530	6
	67	1535	1565	1595	1625	1655	1685	1715	1745	1775	1805	1835	1865	1895	26
	68	1901	1931	1961	1991	2021	2051	2081	2111	2141	2171	2201	2231	2261	17
	69	2266	2296	2326	2356	2386	2416	2446	2476	2506	2536	2566	2596	2626	2
14. Cyclus + t oder 15. Cyclus t - 72	70	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	22
	71	996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	1206	1236	1266	1296	1326	1356	14
	72	1362	1392	1422	1452	1482	1512	1542	1572	1602	1632	1662	1692	1722	33
	73	1727	1757	1787	1817	1847	1877	1907	1937	1967	1997	2027	2057	2087	18
	74	2092	2122	2152	2182	2212	2242	2272	2302	2332	2362	2392	2422	2452	10
7. Cyclus + t	75	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	30
	76	823	853	883	913	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	1183	14
	77	1188	1218	1248	1278	1308	1338	1368	1398	1428	1458	1488	1518	1548	6
	78	1553	1583	1613	1643	1673	1703	1733	1763	1793	1823	1853	1883	1913	26
	79	1918	1948	1978	2008	2038	2068	2098	2128	2158	2188	2218	2248	2278	11
Aera des Augustus 1912 + t	80	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	30
	81	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	1009	22
	82	1014	1044	1074	1104	1134	1164	1194	1224	1254	1284	1314	1344	1374	7
	83	1379	1409	1439	1469	1499	1529	1559	1589	1619	1649	1679	1709	1739	27
	84	1745	1775	1805	1835	1865	1895	1925	1955	1985	2015	2045	2075	2105	18
Aera der Incarnat- ion 1876 + t	85	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	10
	86	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	23
	87	840	870	900	930	960	990	1020	1050	1080	1110	1140	1170	1200	16
	88	1206	1236	1266	1296	1326	1356	1386	1416	1446	1476	1506	1536	1566	6
	89	1571	1601	1631	1661	1691	1721	1751	1781	1811	1841	1871	1901	1931	26
	90	936	966	996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	1206	1236	1266	1296	11
	91	1301	1331	1361	1391	1421	1451	1481	1511	1541	1571	1601	1631	1661	31
	92	1667	1697	1727	1757	1787	1817	1847	1877	1907	1937	1967	1997	2027	22
	93	2032	2062	2092	2122	2152	2182	2212	2242	2272	2302	2332	2362	2392	7
	94	2397	2427	2457	2487	2517	2547	2577	2607	2637	2667	2697	2727	2757	27
	95	2762	2792	2822	2852	2882	2912	2942	2972	3002	3032	3062	3092	3122	19
	96	3128	3158	3188	3218	3248	3278	3308	3338	3368	3398	3428	3458	3488	3
	97	3493	3523	3553	3583	3613	3643	3673	3703	3733	3763	3793	3823	3853	23
	98	3858	3888	3918	3948	3978	4008	4038	4068	4098	4128	4158	4188	4218	15
	99	4223	4253	4283	4313	4343	4373	4403	4433	4463	4493	4523	4553	4583	36
		Thout Maseoran	Pachon Tektent	Athor Hedar	Choiak Tachnas	Tobi Ter	Mechir Jasatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachon Gibthos	Payni Sone	Epiphi Hame	Meosir Nahse	Phatbot ent. Pagonasen	

Alexandrinisches Jahr

1903
— 2017

t		Thoth Tut	Phaophi Dabe	Athy- Hathr	Choiak Kihak	Tybi Tübe	Mechir Anschir	Phanemoth Bermehat	Pharmuthi Bermide	Pachon Bachnas	Payni Büne	Euphi Abib	Meosri Meeri	Epagomena Abilgomena	Festzahl
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1700 + t	00	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	19
	01	954	984	1014	1044	1074	1104	1134	1164	1194	1224	1254	1284	1314	11
	02	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	31
	03	684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	1014	1044	10
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 100 + t	04	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	7
	05	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	27
	06	780	810	840	870	900	930	960	990	1020	1050	1080	1110	1140	12
	07	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	4
Aera des Panodorus 1776 + t	08	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	23
	09	876	906	936	966	996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	1206	1236	15
	10	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	28
	11	606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	20
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) 15. Cyclus 100 + t	12	972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	1242	1272	1302	1332	11
	13	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	24
	14	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	1002	1032	1062	16
	15	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	8
7. Cyclus 100 + t	16	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	27
	17	798	828	858	888	918	948	978	1008	1038	1068	1098	1128	1158	12
	18	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	32
	19	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	24
Aera des Augustus 1013 + t	20	894	924	954	984	1014	1044	1074	1104	1134	1164	1194	1224	1254	8
	21	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	28
	22	624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	20
	23	989	1019	1049	1079	1109	1139	1169	1199	1229	1259	1289	1319	1349	6
Aera der Incarnat- ion 1976 + t	24	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	24
	25	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	1020	1050	1080	16
	26	085	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	1
	27	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	21
	28	816	846	876	906	936	966	996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	12
	29	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	32
	30	546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	17
	31	911	941	971	1001	1031	1061	1091	1121	1151	1181	1211	1241	1271	9
	32	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	28
	33	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	1002	13
	34	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	5
	35	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	26
	36	738	768	798	828	858	888	918	948	978	1008	1038	1068	1098	16
	37	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	29
	38	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	21
	39	833	863	893	923	953	983	1013	1043	1073	1103	1133	1163	1193	13
	40	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	32
	41	564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	17
	42	929	959	989	1019	1049	1079	1109	1139	1169	1199	1229	1259	1289	9
	43	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	29
	44	660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	1020	13
	45	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385	5
	46	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	25
	47	755	785	815	845	875	905	935	965	995	1025	1055	1085	1115	10
	48	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	29
	49	486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	21
		Thout Macaran	Papi Talent	Achor Redar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phanemoth Magabit	Pharmuthi Myazia	Pachon Ginbot	Payni Sene	Euphi Hamle	Meosri Nahse	Fabot enk. Pegomae	

Alexandrinisches Jahr

1993
2017

t	Thoth Tut	Phaophi Bäbe	Athyr Häthir	Choiak Khak	Tybi Thbe	Mechir Anschr	Phamenoth Barnohät	Pharmuthi Barnhödt	Pachon Baschnas	Payni Bäne	Epiphi Abf	Mesori Meiri	Epagomena Abigomena	Festzahl	
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1700 + t	50 51 52 53 54	851 216 582 947 312	881 246 612 977 342	911 276 642 007 372	941 306 672 037 402	971 336 702 067 432	001 366 732 097 462	031 396 762 127 492	061 426 792 157 522	091 456 822 217 552	121 486 852 247 582	151 516 882 277 612	181 546 912 307 642	211 576 942 372 672	6 26 17 2 22
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 100 + t	55 56 57 58 59	677 043 408 773 138	707 073 438 803 168	737 103 468 833 198	767 133 498 863 228	797 163 528 893 258	827 193 558 923 288	857 223 588 953 318	887 253 618 983 348	917 283 648 013 378	947 313 678 043 408	977 343 708 073 438	007 373 738 103 468	037 403 768 133 498	14 33 18 10 30
Aera des Panodorus 1476 + t	60 61 62 63 64	504 869 234 599 965	534 899 264 629 995	564 929 294 659 025	594 959 324 689 055	624 989 354 719 085	654 019 384 749 115	684 049 414 779 145	714 079 444 809 175	744 109 474 839 205	774 139 504 869 235	804 169 534 899 265	834 199 564 929 295	864 229 594 959 325	21 6 26 18 2
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) 15. Cyclus 200 + t	65 66 67 68 69	330 695 060 426 791	360 725 090 456 821	390 755 120 486 851	420 785 150 516 881	450 815 180 546 911	480 845 210 576 941	510 875 240 606 971	540 905 270 636 001	570 935 300 666 031	600 965 330 696 061	630 995 360 726 091	660 025 390 756 121	690 055 420 786 151	22 14 34 18 10
7. Cyclus 200 + t	70 71 72 73 74	156 521 887 252 617	186 551 917 282 647	216 581 947 312 677	246 611 977 342 707	276 641 007 402 737	306 671 037 432 767	336 701 067 462 797	366 731 097 492 827	396 761 127 522 857	426 791 157 552 887	456 821 187 582 917	486 851 217 612 947	516 881 247 612 977	30 18 6 26 11
Aera des Augustus 2010 + t	75 76 77 78 79	982 348 713 078 443	012 378 743 108 473	042 408 773 138 503	072 438 803 168 533	102 468 833 198 563	132 498 863 228 593	162 528 893 258 623	192 558 923 318 653	222 588 953 348 683	252 618 983 378 713	282 648 013 408 743	312 678 043 483 773	342 708 073 538 803	31 22 7 27 19
Aera der Incarna- tion 1976 + t	80 81 82 83 84	809 174 539 904 270	839 204 569 934 300	869 234 599 964 330	899 264 629 994 360	929 294 659 024 390	959 324 689 054 420	989 354 719 084 450	019 384 779 114 480	049 414 809 144 510	079 444 839 174 540	109 474 869 204 570	139 504 899 234 600	169 534 899 264 630	10 23 15 7 26
	85 86 87 88 89	635 000 365 731 096	665 030 395 761 126	695 060 425 791 156	725 090 455 821 186	755 120 485 851 216	785 150 515 881 246	815 180 545 911 276	845 210 575 941 306	875 240 605 971 336	905 270 635 001 366	935 300 665 031 396	965 330 695 061 426	995 360 725 091 456	11 31 16 7 27
	90 91 92 93 94	461 826 192 557 922	491 856 222 587 952	521 886 252 617 982	551 916 282 647 012	581 946 312 677 042	611 976 342 707 072	641 006 372 737 102	671 036 402 767 132	701 066 432 797 162	731 096 462 827 192	761 126 492 857 222	791 156 522 887 252	821 186 552 917 282	19 4 23 15 35
	95 96 97 98 99	287 653 018 383 748	317 683 048 413 778	347 713 078 443 808	377 743 108 503 838	407 773 138 533 868	437 803 168 563 898	467 833 198 593 928	497 863 228 623 958	527 893 258 653 988	557 923 288 683 018	587 953 318 713 048	617 983 348 743 078	647 013 378 803 108	20 11 31 16 8
		Thont Masearam	Paept Tokent	Athor Hedar	Chotak Tuchas	Tobi Ter	Mechir Jesait	Phamenoth Megabit	Pharmuthi Mijaria	Pachon Ginbot	Paeoni Sene	Epep Hantle	Mesore Nahse	Phobot enl. Pagomazn	

Alexandrinisches Jahr

2000
— 1917

t		Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Epagomenal	Festzahl
		Tut	Bäbe	Hachir	Khiak	Tube	Amesir	Bernehät	Bernide	Bachnas	Buse	Abh	Meeri	Abigomena	
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1800 + t	00	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	27
	01	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	12
	02	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1174	1204	4
	03	1209	1239	1269	1299	1329	1359	1389	1419	1449	1479	1509	1539	1569	24
	04	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	15
In kleinen Cyclen	05	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	1270	1300	28
	06	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	20
	07	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	1000	1030	5
4. Cyclus 100 + t	08	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	24
	09	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	16
Aera des Panodorus 1876 + t	10	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036	1066	1096	1126	8
	11	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	21
	12	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	12
	13	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	1192	1222	32
	14	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	24
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	15	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	9
	16	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	1258	1288	1318	28
	17	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	20
	18	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	1018	1048	5
	19	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	25
15. Cyclus 100 + t	20	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	16
	21	784	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1
	22	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	21
7. Cyclus 100 + t	23	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	13
	24	880	910	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	32
Aera des Augustus 1113 + t	25	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	17
	26	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	9
	27	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	1245	1275	1305	1335	29
	28	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	13
	29	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036	1066	5
Aera der Incarna- tion 1076 + t	30	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	25
	31	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	10
	32	802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	29
	33	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	21
	34	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	13
	35	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	1227	1257	28
	36	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	17
	37	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	9
	38	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	1323	1353	29
	39	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	14
	40	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	5
	41	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	25
	42	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	10
	43	819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	1089	1119	1149	1179	30
	44	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	21
	45	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	6
	46	915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	1245	1275	26
	47	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	18
	48	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	2
	49	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	22
		Thout	Masaram	Papri	Athor	Choiak	Tobi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Phibot	
		Tektent	Hedra	Tachous	Tier	Jacatit	Magabit	Milacia	Ginbot	Seae	Epph	Elmale	Mesore	Nahse	
														Pagimae	

Alexandrinisches Jahr

2088
— 1917

t		Thoth Tut	Phaophi Eabe	Athyr Hathr	Choiak Kfhak	Tybi Tbbe	Mechir Anschr	Phamenoth Bermelut	Pharmuthi Bermude	Pachon Bacchias	Payni Btne	Epiphi Abth	Mesori Meeri	Epagomenai Abgomena	Festzahl	
Märtyr- oder diocletia- nische Aera 1000 + t	50	1030	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	14
	51	1031	741	771	801	831	861	891	921	951	981	1011	1041	1071	1101	34
	52	1032	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	18
	53	1033	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	10
	54	1034	837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	30
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 200 + t	55	1035	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	15
	56	1036	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	6
	57	1037	933	963	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	26
	58	1038	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	18
	59	1039	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	1023	3
Aera des Panodorus 2276 + t	60	1040	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	22
	61	1041	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	14
	62	1042	759	789	819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	1089	1119	34
	63	1043	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	19
	64	1044	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	10
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	65	1045	855	885	915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	30
	66	1046	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	15
	67	1047	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	7
	68	1048	951	981	1011	1041	1071	1101	1131	1161	1191	1221	1251	1281	1311	26
	69	1049	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	11
15. Cyclus 100 + t	70	1050	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	1011	1041	31
	71	1051	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	28
	72	1052	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	7
	73	1053	777	807	837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	27
	74	1054	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	19
Aera des Augustus 2118 + t	75	1055	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	4
	76	1056	873	903	933	963	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	23
	77	1057	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	15
	78	1058	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	7
	79	1059	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	1298	1328	20
Aera der Incarna- tion 2076 + t	80	1060	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	11
	81	1061	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	31
	82	1062	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	16
	83	1063	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	8
	84	1064	795	825	855	885	915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	27
	85	1065	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	19
	86	1066	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	4
	87	1067	890	920	950	980	1010	1040	1070	1100	1130	1160	1190	1220	1250	24
	88	1068	256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	15
	89	1069	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	35
	90	1070	986	1016	1046	1076	1106	1136	1166	1196	1226	1256	1286	1316	1346	20
	91	1071	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	12
	92	1072	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	31
	93	1073	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	16
	94	1074	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	8
	95	1075	812	842	872	902	932	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	28
	96	1076	178	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	12
	97	1077	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	4
	98	1078	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	24
	99	1079	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	9
			Thout Macaran	Paopi Tekent	Athor Hedar	Choiak Techass	Tobi Ter	Mechir Jacetit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mjeria	Pachon Ginbot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Mesore Nause	Phibot ent. Pagomosen	

Alexandrinisches Jahr

2183
— 1817

	t	Thoth Tut	Phaophi Babe	Achyr Hahr	Choiak Kihak	Tybi Tbbe	Mechir Aneschr	Phamenoth Bermehat	Pharmuthi Bormide	Pachon Baschnas	Payni Bane	Epiphi Abfe	Mesori Merri	Pagomonal Abigomena	Festzahl	
Märtyrer- oder dioctetia- nische Aera 1900 + t	00	2118 1017	639	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	28
	01	2119 1018	004	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	20
	02		369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	5
	03		734	764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	25
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 204 + t	04	2120 1019	100	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	16
	05		465	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	8
	06		830	860	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	21
	07	2121 1020	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	13
Aera des Panodorus 2176 + t	08		561	591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	32
	09		926	956	986	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	24
	10	2122 1021	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	9
	11		656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	016	29
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	12	2123 1022	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	20
	13		387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	5
	14		752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	25
	15	2124 1023	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	17
15. Cyclus 228 + t	16		483	513	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	1
	17		848	878	908	938	968	998	028	058	088	118	148	178	208	21
	18	2125 1024	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	13
	19		578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	37
7. Cyclus 244 + t oder 8. Cyclus t — 28	20		944	974	004	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	17
	21	2126 1025	309	339	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	9
	22		674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	29
	23	2127 1026	039	069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	14
Aera des Augustus 2213 + t	24		405	435	465	495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	5
	25		770	800	830	860	890	920	950	980	010	040	070	100	130	25
	26	2128 1027	135	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	10
	27		500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	30
Aera der Incarna- tion 2176 + t	28		866	896	926	956	986	016	046	076	106	136	166	196	226	21
	29	2129 1028	231	261	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	13
	30		596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	26
	31		961	991	021	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	18
	32	2130 1029	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	9
	33		692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	29
	34	2131 1030	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	14
	35		422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	6
	36		788	818	848	878	908	938	968	998	028	058	088	118	148	25
	37	2132 1031	153	183	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	10
	38		518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	30
	39		883	913	943	973	003	033	063	093	123	153	183	213	243	22
	40	2133 1032	249	279	309	339	369	399	429	459	489	519	549	579	609	6
	41		614	644	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	26
	42		979	009	039	069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	18
	43	2134 1033	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	3
	44		710	740	770	800	830	860	890	920	950	980	010	040	070	22
	45	2135 1034	075	105	135	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	14
	46		440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	34
	47		805	835	865	895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	19
	48	2136 1035	171	201	231	261	291	321	351	381	411	441	471	501	531	10
	49		536	566	596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	30
			Thout Mascaram	Pepi Telent	Athor Redar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatt	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijaza	Pachons Ginbot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nahae	Piabot enk. Pagomenen	

Alexandrinisches Jahr

2183
— 1817

t		Thoth Tût	Phaophi Babe	Athyr Hathir	Choiak Khak	Tybi Tibe	Mechir Amechir	Phamenoth Bemehat	Pharmuthi Bermude	Pachon Paschnas	Payni Ebine	Epiphi Abo	Mesori Meiri	Epagomenai Abdomena	Festzahl	
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1900 + t	50	2554 1077	901	931	961	991	1021	1051	1081	1111	1141	1171	1201	1231	1261	15
	51	2555 1078	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	7
	52	2556 1079	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	26
	53	2557 1080	997	1027	1057	1087	1117	1147	1177	1207	1237	1267	1297	1327	1357	18
	54	2558 1081	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	3
In kleinen Cyclen	55	2559 1082	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	1027	1057	1087	28
	56	2560 1083	93	123	153	183	213	243	273	303	333	363	393	423	453	14
	57	2561 1084	458	488	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	34
4. Cyclus 204 + t	58	2562 1085	823	853	883	913	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	1183	19
	59	2563 1086	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	11
Aera des Panodorus 3676 + t	60	2564 1087	554	584	614	644	674	704	734	764	794	824	854	884	914	30
	61	2565 1088	919	949	979	1009	1039	1069	1099	1129	1159	1189	1219	1249	1279	15
	62	2566 1089	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	7
	63	2567 1090	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	1009	27
	64	2568 1091	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	11
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	65	2569 1092	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	31
	66	2570 1093	745	775	805	835	865	895	925	955	985	1015	1045	1075	1105	23
	67	2571 1094	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	8
	68	2572 1095	476	506	536	566	596	626	656	686	716	746	776	806	836	27
	69	2573 1096	841	871	901	931	961	991	1021	1051	1081	1111	1141	1171	1201	19
15. Cyclus 228 + t	70	2574 1097	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	4
	71	2575 1098	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	24
	72	2576 1099	937	967	997	1027	1057	1087	1117	1147	1177	1207	1237	1267	1297	15
8. Cyclus t - 22	73	2577 1100	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	7
	74	2578 1101	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	1027	20
Aera des Augustus 2212 + t	75	2579 1102	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	1242	1272	1302	1332	1362	1392	12
	76	2580 1103	398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	698	728	758	31
	77	2581 1104	763	793	823	853	883	913	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	16
	78	2582 1105	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	8
	79	2583 1106	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	28
Aera der Incarna- tion 2176 + t	80	2584 1107	859	889	919	949	979	1009	1039	1069	1099	1129	1159	1189	1219	19
	81	2585 1108	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	4
	82	2586 1109	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	24
	83	2587 1110	954	984	1014	1044	1074	1104	1134	1164	1194	1224	1254	1284	1314	18
	84	2588 1111	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	35
	85	2589 1112	685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	1015	1045	20
	86	2590 1113	1050	1080	1110	1140	1170	1200	1230	1260	1290	1320	1350	1380	1410	12
	87	2591 1114	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	32
	88	2592 1115	781	811	841	871	901	931	961	991	1021	1051	1081	1111	1141	16
	89	2593 1116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	8
	90	2594 1117	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	28
	91	2595 1118	876	906	936	966	996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	1206	1236	13
	92	2596 1119	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	4
	93	2597 1120	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	24
	94	2598 1121	972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	1242	1272	1302	1332	9
	95	2599 1122	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	29
	96	2600 1123	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	1003	1033	1063	20
	97	2601 1124	1068	1098	1128	1158	1188	1218	1248	1278	1308	1338	1368	1398	1428	5
	98	2602 1125	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	25
	99	2603 1126	798	828	858	888	918	948	978	1008	1038	1068	1098	1128	1158	17
			Thout Mascaram	Paopi Tekent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jecatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijeria	Pachons Ginbot	Payni Sene	Epiphi Hamo	Mesori Nahse	Epagomenai Pachon	

Alexandrinisches Jahr

2283
— 1717

	t	Thoth Tut	Phaophi Babe	Athyr Hthr	Choiak Kthk	Tobi Tub	Meohir Hthr	Phamenoth Borneh	Pharmuthi Borneh	Pachon Borneh	Bachnas Borneh	Payni Borneh	Epiphi Borneh	Meori Borneh	Epipheni Borneh	Festzahl
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 2000 + t	00 01 02 03 04	164 529 894 259 625	194 559 924 289 655	224 589 954 319 685	254 619 984 349 715	284 649 1014 379 745	314 679 1044 409 775	344 709 1074 439 805	374 739 1104 469 835	404 769 1134 499 865	434 799 1164 529 895	464 829 1194 559 925	494 859 1224 589 955	524 889 1254 619 985	554 919 1284 649 1015	8
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 2001 + t	05 06 07 08 09	990 355 720 086 451	020 385 750 116 481	050 415 780 146 511	080 445 810 176 541	110 475 840 206 571	140 505 870 236 601	170 535 900 266 631	200 565 930 296 661	230 595 960 326 691	260 625 990 356 721	290 655 1020 386 751	320 685 1050 416 781	350 715 1080 446 811	380 745 1110 476 841	9
Aera des Panodorus 2276 + t	10 11 12 13 14	816 181 547 912 277	846 211 577 942 307	876 241 607 972 337	906 271 637 1002 367	936 301 667 1032 397	966 331 697 1062 427	996 361 727 1092 457	026 391 757 1122 487	056 421 787 1152 517	086 451 817 1182 547	116 481 847 1212 577	146 511 877 1242 607	176 541 907 1272 637	206 571 937 1302 667	17
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) 2277 + t	15 16 17 18 19	642 008 373 738 103	672 038 403 768 133	702 068 433 798 163	732 098 463 828 193	762 128 493 858 223	792 158 523 888 253	822 188 553 918 283	852 218 583 948 313	882 248 613 978 343	912 278 643 1008 373	942 308 673 1038 403	972 338 703 1068 433	1002 368 733 1098 463	1032 398 763 1128 493	18
15. Cyclus 2278 + t	20 21 22	469 834 199	499 864 229	529 894 259	559 924 289	589 954 319	619 984 349	649 1014 379	679 1044 409	709 1074 439	739 1104 469	769 1134 499	799 1164 529	829 1194 559	859 1224 589	25
8. Cyclus 2279 + t	23 24	564 930	594 960	624 990	654 1020	684 1050	714 1080	744 1110	774 1140	804 1170	834 1200	864 1230	894 1260	924 1290	954 1320	22
Aera des Augustus 2313 + t	25 26 27 28 29	295 660 025 391 756	325 690 055 421 786	355 720 085 451 816	385 750 115 481 846	415 780 145 511 876	445 810 175 541 906	475 840 205 571 936	505 870 235 601 966	535 900 265 631 996	565 930 295 661 1026	595 960 325 691 1056	625 990 355 721 1086	655 1020 385 751 1116	685 1050 415 781 1146	26
Aera der Incarna- tion 2376 + t	30 31 32 33 34	121 486 852 217 582	151 516 882 247 612	181 546 912 277 642	211 576 942 307 672	241 606 972 337 702	271 636 1002 367 732	301 666 1032 397 762	331 696 1062 427 792	361 726 1092 457 822	391 756 1122 487 852	421 786 1152 517 882	451 816 1182 547 912	481 846 1212 577 942	511 876 1242 607 972	6
	35 36 37 38 39	947 313 678 043 408	977 343 708 073 438	1007 373 738 103 468	1037 403 768 133 498	1067 433 798 163 528	1097 463 828 193 558	1127 493 858 223 588	1157 523 888 253 618	1187 553 918 283 648	1217 583 948 313 678	1247 613 978 343 708	1277 643 1008 373 738	1307 673 1038 403 768	1337 703 1068 433 798	7
	40 41 42 43 44	774 139 504 869 235	804 169 534 899 265	834 199 564 929 295	864 229 594 959 325	894 259 624 989 355	924 289 654 1019 385	954 319 684 1049 415	984 349 714 1079 445	1014 379 744 1109 475	1044 409 774 1139 505	1074 439 804 1169 535	1104 469 834 1199 565	1134 499 864 1229 595	1164 529 894 1259 625	14
	45 46 47 48 49	600 965 330 696 061	630 995 360 726 091	660 1025 390 756 121	690 1055 420 786 151	720 1085 450 816 181	750 1115 480 846 211	780 1145 510 876 241	810 1175 540 906 271	840 1205 570 936 301	870 1235 600 966 331	900 1265 630 996 361	930 1295 660 1026 391	960 1325 690 1056 421	990 1355 720 1086 451	15
		Thont Mascaram	Peopi Telent	Athor Hedar	Choiak Tobhas	Tobi Ter	Meohir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijaria	Paschons Ginbot	Psoni Sene	Epiphi Hamle	Meore Nabso	Phibot enk.	Paromsen	

Alexandrinisches Jahr

2288
— 1717

t		Thoth Tht	Phaophi Babe	Athyr Hathr	Choiak Kihak	Tybi Tibe	Medhir Amedhir	Phamenoth Bemeht	Pharmuthi Bemede	Pachon Bachnas	Payni Baine	Epiphi Abb	Meour Meort	Epagomena Abagomena	Festzahl	
Märtyr- oder diocletia- nische Aera 2000 + t	50	1111	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	23
	51	1111	791	821	851	881	911	941	971	1001	1031	1061	1091	1121	1151	16
	52	1111	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	34
	53		522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	19
	54		887	917	947	977	1007	1037	1067	1097	1127	1157	1187	1217	1247	11
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 2000 + t	55	1111	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	24
	56		618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	15
	57		983	1013	1043	1073	1103	1133	1163	1193	1223	1253	1283	1313	1343	7
	58	1111	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	27
	59		713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	1013	1043	1073	12
Aera des Panodorus 1774 + t	60	1111	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	31
	61		444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	23
	62		809	839	869	899	929	959	989	1019	1049	1079	1109	1139	1169	8
	63	1111	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	28
	64		540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	19
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	65		905	935	965	995	1025	1055	1085	1115	1145	1175	1205	1235	1265	4
	66	1111	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	24
	67		635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	16
	68	1111	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	7
	69		366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	20
15. Cyclus 2000 + t	70		731	761	791	821	851	881	911	941	971	1001	1031	1061	1091	12
	71	1111	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	32
	72		462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	16
8. Cyclus 2000 + t	73		827	857	887	917	947	977	1007	1037	1067	1097	1127	1157	1187	8
	74	1111	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	28
Aera des Augustus 2218 + t	75		557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	13
	76		923	953	983	1013	1043	1073	1103	1133	1163	1193	1223	1253	1283	4
	77	1111	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	24
	78		653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	1013	16
	79	1111	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	29
Aera der Incarnati- on 2276 + t	80		384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	20
	81		749	779	809	839	869	899	929	959	989	1019	1049	1079	1109	12
	82	1111	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	32
	83		479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	17
	84		845	875	905	935	965	995	1025	1055	1085	1115	1145	1175	1205	8
	85	1111	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	28
	86		575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	13
	87		940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	1270	1300	5
	88	1111	306	336	366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	24
	89		671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	1001	1031	9
	90	1111	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	29
	91		401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	21
	92		767	797	827	857	887	917	947	977	1007	1037	1067	1097	1127	5
	93	1111	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	25
	94		497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	17
	95		862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	1192	1222	2
	96	1111	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	21
	97		593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	13
	98		958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	1258	1288	1318	33
	99	1111	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	18
			Thout Maceron	Phaopi Tokent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tybi Ter	Medhir Jesatt	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijaria	Pachon Ginbot	Payni Sane	Epiphi Hamil	Meour Nahse	Epagomena Pegomen	

Feiertage der Kopten und Abessinier.

Bewegliche Feiertage.

Unbewegliche Feiertage.

Festzahl	Lazarusamstag	Palmsontag	Gründonnerstag	Ostersonntag	Ostermontag	Osterdienstag	Ostersamstag	Thomassonntag	Christi Himmelfahrt	Pfingstsonntag	Fastenanfang	Fronleichnam
	Phamenoth						Pharmuthi		Pachon			
1	18	19	23	26	27	28	2	3	5	15	23	26
2	19	20	24	27	28	29	3	4	6	16	24	27
3	20	21	25	28	29	30	4	5	7	17	25	28
4	21	22	26	29	30	1	5	6	8	18	26	29
5	22	23	27	30	1	2	6	7	9	19	27	30
6	23	24	28	1	2	3	7	8	10	20	28	1
7	24	25	29	2	3	4	8	9	11	21	29	2
8	25	26	30	3	4	5	9	10	12	22	30	3
9	26	27	1	4	5	6	10	11	13	23	1	4
10	27	28	2	5	6	7	11	12	14	24	2	5
11	28	29	3	6	7	8	12	13	15	25	3	6
12	29	30	4	7	8	9	13	14	16	26	4	7
13	30	1	5	8	9	10	14	15	17	27	5	8
14	1	2	6	9	10	11	15	16	18	28	6	9
15	2	3	7	10	11	12	16	17	19	29	7	10
16	3	4	8	11	12	13	17	18	20	30	8	11
17	4	5	9	12	13	14	18	19	21	1	9	12
18	5	6	10	13	14	15	19	20	22	2	10	13
19	6	7	11	14	15	16	20	21	23	3	11	14
20	7	8	12	15	16	17	21	22	24	4	12	15
21	8	9	13	16	17	18	22	23	25	5	13	16
22	9	10	14	17	18	19	23	24	26	6	14	17
23	10	11	15	18	19	20	24	25	27	7	15	18
24	11	12	16	19	20	21	25	26	28	8	16	19
25	12	13	17	20	21	22	26	27	29	9	17	20
26	13	14	18	21	22	23	27	28	30	10	18	21
27	14	15	19	22	23	24	28	29	1	11	19	22
28	15	16	20	23	24	25	29	30	2	12	20	23
29	16	17	21	24	25	26	30	1	3	13	21	24
30	17	18	22	25	26	27	1	2	4	14	22	25
31	18	19	23	26	27	28	2	3	5	15	23	26
32	19	20	24	27	28	29	3	4	6	16	24	27
33	20	21	25	28	29	30	4	5	7	17	25	28
34	21	22	26	29	30	1	5	6	8	18	26	29
35	22	23	27	30	1	2	6	7	9	19	27	30
	Pharmuthi						Pachon		Payni			

Thoth 1. Neujahr 2. Enthauptung Johannis 5. Sophie Märt. 10. Maria Geburt 17. Kreuzerhöhung Phaophi 10. Sergius 12. Matthäus Ev. 22. Lucas Ev. 23. Allerheiligen Athyr 7. Georg v. Alexandr. 8. Die 4 körperlosen Tiere 12. Michael Erz. 15. Menna Amin 16. Fastenbeginn 18. Philipp Ap. 20. Theodor Märt. 22. Cosmas u. Damian 24. Die 24 Ältesten 25. Mercurius Märt. 29. Petrus Märt.	Mechir 2. Paul Eremit. 8. Christi Darstellung 16. Elisabeth Phamenoth 8. Mathias Ap. 10. Kreuzerfindung 13. 40 Märtyrer 27. Macarius 28. Constantin 29. Maria Verkündig. Pharmuthi 6. Maria a. Ägypten 7. Joachim 23. Georg Märt. 30. Marcus Ev. Pachon 5. Jacobus Ap. 7. Athanasius 9. Helena 10. Drei Knaben 14. Pachomius 15. Simon Ap. 24. Chr. Ank. in Ägypten 26. Thomas Ap. Payni 12. Michael Erz. 15. Menna Märt. 21. Fastenanfang 26. Gabriel Erz. 30. Geb. Johann. d. T. Epiphi 2. Thaddäus Ap. 3. Cyrillus 5. Peter und Paul 15. Cyriacus 18. Jacob Alphäus 20. Theodorus 25. Mercurius Märt. 26. Josephus 28. Maria Magdalena Mesori 1. Anna 7. Petrus Ap. 13. Transfiguration Chr. 16. Maria Himmelfahrt 28. Die 3 Patriarchen Epagomenal 3. Raphael Erz.
---	--

Die großen Hauptfeste sind fett, die kleinen Hauptfeste cursiv, die übrigen eigentlichen Feiertage gesperrt gedruckt, die bloß kirchlichen Feiertage mit gewöhnlicher Schrift.

Jahr der französischen Republik und Dschelâleddinisches Jahr.

Die Tafel zerfällt von pag. 164 an in die Haupttafel und in eine am rechten Rande angebrachte Nebentafel.

Die Tagtausende sind doppelt angesetzt. In der Haupttafel gelten die oberen Tagtausende für die Jahre der französischen Republik, die unteren für die Aera Dschelâleddins und zwar für die Jahre 1 bis 409 dieser Aera. In der Nebentafel gelten beide Zahlen für die Aera Dschelâleddins und zwar die obere für die Jahre 410 bis 806, die untere für die Jahre 807 bis 1203.

Das der Aufschrift „Jahr Dschelâleddins“ folgende Fragezeichen soll daran erinnern, daß die Tafel für diese Jahrform nur genäherte Werte gibt (siehe unten).

Zu bemerken ist, daß, wenn die Tagtausende aus der Nebentafel entnommen werden, die Zahl der dazugehörigen aus der Haupttafel zu entnehmenden einzelnen Tage um eins respective um zwei zu vermehren ist, je nachdem es sich um das obere oder das untere Tagtausend der Nebentafel handelt, worauf die unter dieser Tafel stehende Bemerkung: Correction + 1, + 2 hinweist.

Die Zahlen mit einem Punkte in der t-Columne gehören zu französischen Schaltjahren mit 6 Ergänzungstagen (sextiles), während die mit einem Doppelpunkte verspätete Schaltjahre (sextiles retardées) bezeichnen. Die rechts oben und unten fett gedruckten Jahreszahlen lassen durch Hinzufügung von t diejenigen Jahre der gewöhnlichen christlichen Zeitrechnung finden, in denen das entsprechende französische oder Dschelâleddinische Jahr beginnt.

Sehr wichtig ist es, hervorzuheben, daß die Tafel wohl die Daten des französischen Kalenders streng richtig gibt, diejenigen der Dschelâleddinischen Zeitrechnung dagegen, bei welchen eine völlig strenge Reduction nicht ausführbar ist, nur auf etwa einen Tag genähert. Nur wenn gleichzeitig der Wochentag gegeben ist, läßt sich das Dschelâleddinische Datum genau ermitteln, indem man die durch die Tafel gefundene julianische Tageszahl dem Wochentag entsprechend corrigiert. Es sei z. B. gegeben Samstag der 23. Ardebescht 664. Die Tafel gibt nach pag. 169 für dieses Datum mit Rücksicht auf die Correction den julianischen Tag $2357\ 419 + 1 + 23 = 2357\ 443$. Da aber der Tag 2357 443 durch 7 geteilt den Rest 4 gibt, also ein Freitag ist (siehe Einleitung), so muß der 23. Ardebescht 664 nicht diesem Tage, sondern dem Tage 2357 444 oder dem 12. Mai 1742 entsprechen haben.

Zu bemerken ist, daß bei den persischen Zeitangaben die Monatstage nicht gezählt, sondern mit folgenden Namen benannt werden:

1 Hormuz	7 Mordâd	13 Tir	19 Ferwerdin	25 Ard
2 Bahmen	8 Deibâder	14 Dechusch	20 Bahrâm	26 Aschtâd
3 Ardebescht	9 Ader	15 Deibamihr	21 Râm	27 Asmân
4 Schahrîr	10 Abân	16 Mihr	22 Bâd	28 Zâmjâd
5 Asfendârmed	11 Chor	17 Serûsch	23 Deibadin	29 Mâresfend
6 Chordâd	12 Mâh	18 Resch	24 Dîn	30 Anîrân.

Den Monatsnamen wird mâh, den Tagesnamen rîz angehängt.

Im französischen Kalender galten als Festtage der 1. Vendémiaire: La Fondation de la République, die Ergänzungstage jours complémentaires oder sans-culottides: 1. La Vertu, 2. Le Génie, 3. Le Travail, 4. L'Opinion, 5. Les Recompenses, 6. La Révolution und die drei Decadis jedes Monats in folgender Ordnung:

Vendémiaire: La Nature, Le Genre Humain, Le Peuple Français.

Brumaire: Les Bienfaiteurs du Genre Humain, Les Martyrs de la Liberté, La Liberté et l'Egalité.

Frimaire: La République, La Liberté du Monde, L'Amour de la Patrie.

Nivôse: La Haine des Tyrans et des Traîtres, La Vérité, La Justice.

Pluviôse: La Pudeur, L'Immortalité, L'Amitié.

Ventôse: La Frugalité, Le Courage, La Bonne Foi.

Germinal: L'Héroïsme, Le Désintéressement, Le Stoïcisme.

Floréal: L'Amour, La Foi Conjugale, L'Amour Paternel.

Prairial: La Tendresse Maternelle, La Piété Filiale, L'Enfance.

Messidor: La Jeunesse, La Virilité, La Vieillesse.

Thermidor: Le Malheur, L'Agriculture, L'Industrie.

Fructidor: Nos Aïeux, La Postérité, Le Bonheur.

Außerdem hatte jeder Tag einen eigenen Namen, welche pag. 172 gegeben sind.

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

t

Kalender der Republik

1791

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires
1	2375	839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	139	169
2	2376	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534
3.		569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899
4		935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	265
5	2377	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630
6		665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995
7.	2378	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360
8		396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726
9		761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	091
10	2379	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456
11.		491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821
12		857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187
13	2380	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552
14		587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917
15.		952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282
16	2381	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648
17		683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	013
18	2382	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378
19		413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743
20.		778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108
21	2383	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474
22		509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839
23		874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204
24.	2384	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569
25		605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935
26		970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300
27	2385	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665
28.		700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030
29	2386	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396
30		431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761
31	2387	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126
32.		161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491
33		527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857
34		892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222
35	2388	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587
36.		622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952
37		988	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318
38	2389	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683
39		718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048
40.	2390	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413
41		449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779
42		814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	144
43	2391	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509
44.		544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874
45		910	940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	240
46	2392	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605
47		640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970
48.	2393	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335
49		371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701

t

Kalender der Republik

1791

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviose	Ventôse	Germinal	Floreal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires
50	2393	736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066
51	2394	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431
52		466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796
53		831	861	891	921	951	981	011	041	071	101	131	161
54	2395	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527
55		562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892
56		927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257
57	2396	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622
58		658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988
59	2397	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353
60		388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718
61		753	783	813	843	873	903	933	963	993	023	053	083
62	2398	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449
63		484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814
64		849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	179
65	2399	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544
66		580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910
67		945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275
68	2400	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640
69		675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	975	005
70	2401	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371
71		406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736
72		771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	071	101
73	2402	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466
74		502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832
75		867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197
76	2403	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562
77		597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927
78		963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293
79	2404	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658
80		693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	023
81	2405	058	088	118	148	178	208	238	268	298	328	358	388
82		423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	723	753
83		789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	119
84	2406	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484
85		519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	819	849
86		884	914	944	974	004	034	064	094	124	154	184	214
87	2407	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580
88		615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945
89		980	010	040	070	100	130	160	190	220	250	280	310
90	2408	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615	645	675
91		711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	041
92	2409	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406
93		441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771
94		806	836	866	896	926	956	986	016	046	076	106	136
95	2410	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502
96		537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867
97		902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232
98	2411	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597
99		633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963

Schram, Tafeln.

II

100 + t

Kalender der Republik

1891

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floreal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires
00	2411	998	528	558	588	118	148	178	208	238	268	298	328
01	2412	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693
02		728	758	788	818	848	878	908	938	968	998	528	558
03	2413	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424
04		459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789
05		824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	124	154
06	2414	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459	489	519
07		555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885
08		920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	250
09	2415	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615
10		650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	950	980
11	2416	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346
12		381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711
13		746	776	806	836	866	896	926	956	986	016	046	076
14	2417	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381	411	441
15		476	506	536	566	596	626	656	686	716	746	776	806
16		842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172
17	2418	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537
18		572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902
19		937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267
20	2419	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633
21		668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	998
22	2420	033	063	093	123	153	183	213	243	273	303	333	363
23		398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	698	728
24		764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094
25	2421	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459
26		494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	794	824
27		859	889	919	949	979	009	039	069	099	129	159	189
28	2422	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555
29		590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920
30		955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	255	285
31	2423	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650
32		686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	016
33	2424	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381
34		416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	716	746
35		781	811	841	871	901	931	961	991	021	051	081	111
36	2425	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477
37		512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842
38		877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207
39	2426	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572
40		608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938
41		973	003	033	063	093	123	153	183	213	243	273	303
42	2427	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	668
43		703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	003	033
44	2428	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398
45		434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764
46		799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	099	129
47	2429	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494
48		529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859
49		895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225

100 + t

Kalender der Republik

1891

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviose	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	
50	2430	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	620	
51		625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	985	
52.		990	020	050	080	110	140	170	200	230	260	290	350	
53		2431	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	716
54	721		751	781	811	841	871	901	931	961	991	021	081	
55	2432	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	446	
56.		451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	811	
57	2433	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	177	
58		182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	542	
59		547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	907	
60.		912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	272	
61	2434	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	638	
62		643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	003	
63	2435	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	368	
64.		373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	733	
65	2436	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	099	
66		104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	464	
67		469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	829	
68.		834	864	894	924	954	984	014	044	074	104	134	194	
69	2437	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	560	
70		565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	925	
71	2438	930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	230	290	
72.		295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	655	
73		661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	021	
74		2439	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	386
75	391		421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	751	
76	2440	756	786	816	846	876	906	936	966	996	026	056	116	
77.		121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	481	
78		487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	847	
79		852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	212	
80	2441	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	577	
81.		582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	942	
82		948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	308	
83		2442	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	673
84.	678		708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	038	
85.	2443	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	403	
86		409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	769	
87		774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	074	134	
88		2444	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	499
89.	504		534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	864	
90	1111	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	230	
91		235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	595	
92		600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	960	
93.		965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	265	325	
94	1111	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	691	
95		696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	056	
96	1111	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	361	
97.		426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	786	
98		792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	152	
99		157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	517	
		Ferwen- den	Arbe- neucht	Chor- da	Tir	Mordid	Scharfr	Mühr	Aben	Adar	Dei	Bah- men	Asten- darmed	Ergän- zung- tage

t—90

Jahr Descheldedins?

988

11*

200 + t

Kalender der Republik

1991

1485
1883

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	100 + t Dschelaleddin?
00	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	
01.	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	
02	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	
03	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	
04	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	
05.	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	
06	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	074	
07	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	
08	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	
09	809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	139	169	
10.	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	
11	540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	
12	905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	265	
13	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	
14.	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	
15	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	
16	366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	
17	731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	091	
18.	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	
19	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	
20	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	
21	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	
22.	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	
23	923	953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	
24	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	
25	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	013	
26.	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	
27	384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	
28	749	779	809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	
29	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	
30.	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	
31	845	875	905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	
32	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	
33	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	
34.	940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	
35	306	336	366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	
36	671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	
37	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	
38	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	
39.	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	
40	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	
41	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	
42	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	
43.	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	
44	593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	
45	958	988	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	
46	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	
47.	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	
48	054	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	
49	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	
	Ferwer- dtn	Arbe- bescht	Chor- deli	Tir	Mordid	Scharfr	Mir	Aban	Ader	Dei	Bab- men	Anfen- darned	Ergän- zung- tage	Corr. + 1 + 2

10 + t

Jahr Dschelaleddin?

1988

200 + t

Kalender der Republik

1891

1485
1882

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	507 + t DschelMeddin?
50	784	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	
51	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	
52	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	
53	880	910	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	
54	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	
55	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	
56	976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1216	1246	1276	1306	1336	
57	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	
58	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036	1066	
59	1071	1101	1131	1161	1191	1221	1251	1281	1311	1341	1371	1401	1431	
60	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	
61	802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	
62	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	
63	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	
64	898	928	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	1258	
65	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	
66	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	
67	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	1323	1353	
68	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	
69	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	
70	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	
71	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	
72	819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	1089	1119	1149	1179	
73	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	
74	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	
75	915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	1245	1275	
76	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	
77	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	
78	1011	1041	1071	1101	1131	1161	1191	1221	1251	1281	1311	1341	1371	
79	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	
80	741	771	801	831	861	891	921	951	981	1011	1041	1071	1101	
81	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	
82	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	
83	837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	
84	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	
85	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	
86	933	963	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	
87	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	
88	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	1023	
89	1029	1059	1089	1119	1149	1179	1209	1239	1269	1299	1329	1359	1389	
90	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	
91	759	789	819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	1089	1119	
92	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	
93	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	
94	855	885	915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	
95	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	
96	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	
97	951	981	1011	1041	1071	1101	1131	1161	1191	1221	1251	1281	1311	
98	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	
99	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	1011	1041	
	Ferret din	Arbe- bescht	Chor- did	Tir	Mordid	Scharfr	Mthr	Abdn	Ader	Dei	Bah- mon	Affen- darned	Ergän- zungs- tage	Corr. + 1 + 2

10 + t

Jahr DschelMeddin?

1888

300 + t

Kalender der Republik

2001

1585
1982

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	807 + t 904 Descheleddin?
00	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	2000
01	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771	2001
02	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	2002
03	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	2003
04	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	2004
05	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	2005
06	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	2006
07	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	2007
08	968	998	028	058	088	118	148	178	208	238	268	298	328	2008
09	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	2009
10	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	2010
11	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	2011
12	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	2012
13	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	124	154	2013
14	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	2014
15	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	2015
16	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	250	2016
17	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615	2017
18	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	2018
19	986	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	2019
20	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	2020
21	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	016	046	076	2021
22	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	2022
23	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	2023
24	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	2024
25	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	2025
26	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	2026
27	908	938	968	998	028	058	088	118	148	178	208	238	268	2027
28	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	2028
29	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	998	2029
30	004	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	2030
31	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	2031
32	734	764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	2032
33	099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459	2033
34	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	794	824	2034
35	830	860	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	2035
36	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	2036
37	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	2037
38	925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	255	285	2038
39	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	2039
40	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	016	2040
41	021	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381	2041
42	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	716	746	2042
43	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	2043
44	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	2044
45	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	2045
46	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	2046
47	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	2047
48	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	2048
49	943	973	003	033	063	093	123	153	183	213	243	273	303	2049
	Ferwe- din	Arbe- heest	Chor- did	Tir	Mordad	Sohartr	Mühr	Abân	Ader	Dei	Bah- men	Arfen- darmd	Ergân- zung- tag	Corr. + 1 + 2

110 + t

Jahr Dscheleddins?

1188

300 + t

Kalender der Republik

2091

1585
1963

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	500 + t Dschelâleddîn?
50.	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	2210 2208
51	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	2210 2208
52	039	069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	2210 2208
53	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	2210 2208
54.	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	099	129	2210 2208
55	135	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	2220 2218
56	500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	2220 2218
57	865	895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	2220 2218
58.	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	2220 2218
59	596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	2220 2218
60	961	991	021	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	2230 2228
61	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	2230 2228
62	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	021	051	2230 2228
63.	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	2230 2228
64	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	2230 2228
65	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	2230 2228
66	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	2230 2228
67.	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	2230 2228
68	883	913	943	973	003	033	063	093	123	153	183	213	243	2230 2228
69	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	2230 2228
70	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	2240 2238
71.	978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	2240 2238
72	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	2240 2238
73	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	2240 2238
74	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	2240 2238
75.	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	2250 2248
76	805	835	865	895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	2250 2248
77	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	2250 2248
78	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	2250 2248
79.	900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	230	260	2250 2248
80	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	2260 2258
81	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	2260 2258
82	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	2260 2258
83.	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	2260 2258
84	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	2260 2258
85	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	2270 2268
86	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	2270 2268
87.	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	2270 2268
88	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	2270 2268
89	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	2270 2268
90	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	2280 2278
91.	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	2280 2278
92	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	2280 2278
93	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	2280 2278
94	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	2280 2278
95	744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	074	104	2290 2288
96.	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	2290 2288
97	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	2290 2288
98	840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	2290 2288
99	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	2290 2288
	Ferret-din	Arde- bescht	Chor- dd	Ttr	Mordd	Scharf	Mhr	Abn	Adr	Dei	Bah- men	Afen- darned	Ergin- ranga- tango	Corr. + 1 + 2

110 + t

Jahr Dschelâleddîn?

1188

400 + t

Kalender der Republik

2191

1685
2062

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviose	Ventose	Germinal	Floral	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	697 + t 100% Dschelâeddîn?
00.	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	2062
01.	936	966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	2063
02.	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	2064
03.	666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	026	2065
04.	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	2066
05.	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	2067
06.	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	2068
07.	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	2069
08.	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	2070
09.	858	888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	2071
10.	223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	2072
11.	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	2073
12.	953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	2074
13.	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	2075
14.	684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	2076
15.	049	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	2077
16.	414	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	2078
17.	780	810	840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	2079
18.	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	2080
19.	510	540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	2081
20.	875	905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	2082
21.	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	2083
22.	606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	2084
23.	971	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	2085
24.	336	366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	2086
25.	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	2087
26.	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	2088
27.	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	2089
28.	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	2090
29.	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	2091
30.	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	2092
31.	893	923	953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	2093
32.	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	2094
33.	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	2095
34.	989	019	049	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	2096
35.	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	2097
36.	719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	2098
37.	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	2099
38.	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	2100
39.	815	845	875	905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	2101
40.	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	2102
41.	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	2103
42.	911	941	971	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	2104
43.	276	306	336	366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	2105
44.	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	2106
45.	006	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	2107
46.	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	2108
47.	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	2109
48.	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	2110
49.	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	2111
	Ferwer- den	Arbe- bescht	Chor- dla	Tir	Mordla	Scharfr	Milr	Aban	Ader	Dei	Bab- men	Asen- darned	Ergän- zungs- tage	Corr. + 1 + 2

210 + t

Jahr Dschelâeddîns?

1268

400 + t

Kalender der Republik

2191

1685
2082

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviose	Ventôse	Germinal	Floreäl	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	1607 + t Dscheläleddin
50	833	863	893	923	953	983	1013	1043	1073	1103	1133	1163	1193	2255
51	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	2256
52	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	2257
53	928	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	1258	2288	2258
54	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	2259
55	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	1019	2260
56	1024	1054	1084	1114	1144	1174	1204	1234	1264	1294	1324	1354	1384	2261
57	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	2262
58	754	784	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	2263
59	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	2264
60	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	2265
61	850	880	910	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	2266
62	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	2267
63	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	2268
64	946	976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1216	1246	1276	1306	2269
65	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	2270
66	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036	2271
67	1042	1072	1102	1132	1162	1192	1222	1252	1282	1312	1342	1372	1402	2272
68	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	2273
69	772	802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	2274
70	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	2275
71	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	2276
72	868	898	928	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	2277
73	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	2278
74	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	2279
75	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1174	1204	1234	1264	1294	1324	2280
76	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	2281
77	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	2282
78	1059	1089	1119	1149	1179	1209	1239	1269	1299	1329	1359	1389	1419	2283
79	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	2284
80	790	820	850	880	910	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	2285
81	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	2286
82	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	2287
83	886	916	946	976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1216	1246	2288
84	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	2289
85	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	2290
86	981	1011	1041	1071	1101	1131	1161	1191	1221	1251	1281	1311	1341	2291
87	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	2292
88	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	2293
89	1077	1107	1137	1167	1197	1227	1257	1287	1317	1347	1377	1407	1437	2294
90	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	2295
91	807	837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	2296
92	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	2297
93	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	2298
94	903	933	963	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	2299
95	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	2300
96	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	2301
97	999	1029	1059	1089	1119	1149	1179	1209	1239	1269	1299	1329	1359	2302
98	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	2303
99	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	1089	2304
	Fewer- dtn	Arbe- bescht	Chor- udd	Ttr	Mordid	Scharfr	Mthr	Abba	Adar	Dei	Bah- mon	Asten- darmed	Erdin- rangs- rags	Corr. + 1 + 2

210 + t

Jahr Dscheläleddins?

1288

500 + t

Kalender der Republik

2291

1785
2182

t	Vendémiaire	Brunaire	Frimaire	Nivôse	Pluviose	Ventôse	Germinal	Floral	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	t + t Dschelaleddin?
00	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	2273
01	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	2218
02	825	855	885	915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	2275
03.	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	2276
04	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	2221
05	921	951	981	1011	1041	1071	1101	1131	1161	1191	1221	1251	1281	2277
06	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	2222
07.	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	1011	2278
08	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	2223
09	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	2279
10	747	777	807	837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	2224
11.	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	2225
12	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	2280
13	843	873	903	933	963	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	2226
14	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	2281
15.	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	2227
16	939	969	999	1029	1059	1089	1119	1149	1179	1209	1239	1269	1299	2228
17	304	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	2282
18	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	1029	2229
19	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	2283
20.	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	2224
21	765	795	825	855	885	915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	2284
22	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	2230
23	495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	2231
24.	860	890	920	950	980	1010	1040	1070	1100	1130	1160	1190	1220	2285
25	226	256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	2232
26	591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	2286
27	956	986	1016	1046	1076	1106	1136	1166	1196	1226	1256	1286	1316	2233
28.	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	2287
29	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	1017	1047	2234
30	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	2288
31	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	2235
32.	782	812	842	872	902	932	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	2290
33	148	178	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	2236
34	513	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	2291
35.	878	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	2237
36	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	2292
37	609	639	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	2238
38	974	1004	1034	1064	1094	1124	1154	1184	1214	1244	1274	1304	1334	2293
39	339	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	2239
40.	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	1004	1034	1064	2294
41	070	100	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	2295
42	435	465	495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	2296
43	800	830	860	890	920	950	980	1010	1040	1070	1100	1130	1160	2297
44.	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	2298
45	531	561	591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	2299
46	896	926	956	986	1016	1046	1076	1106	1136	1166	1196	1226	1256	2294
47	261	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	2295
48.	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	2296
49	992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	1202	1232	1262	1292	1322	1352	2297
	Forwer- din	Arbe- bescht	Chor- dad	Tir	Mordad	Scharfr	Mihir	Aban	Ader	Dei	Bah- men	Astun- darmed	Ergun- tazge- face	Corr. + 1 + 2

310 + t

Jahr Dschelaleddins?

1888

500 + t

Kalender der Republik

2291

1785
2182

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviose	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	100 + t Dschelâleddîn?
50	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	2291
51	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	1022	1052	1082	2292
52	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	2293
53	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	2294
54	818	848	878	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	2295
55	183	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	2296
56	948	978	1008	1038	1068	1098	1128	1158	1188	1218	1248	1278	1308	2297
57	1313	1343	1373	1403	1433	1463	1493	1523	1553	1583	1613	1643	1673	2298
58	279	309	339	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	2299
59	644	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	1004	2300
60	009	039	069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	2301
61	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	2302
62	740	770	800	830	860	890	920	950	980	1010	1040	1070	1100	2303
63	1105	1135	1165	1195	1225	1255	1285	1315	1345	1375	1405	1435	1465	2304
64	470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	2305
65	835	865	895	925	955	985	1015	1045	1075	1105	1135	1165	1195	2306
66	201	231	261	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	2307
67	566	596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	2308
68	931	961	991	1021	1051	1081	1111	1141	1171	1201	1231	1261	1291	2309
69	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	2310
70	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	1022	2311
71	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	2312
72	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	2313
73	757	787	817	847	877	907	937	967	997	1027	1057	1087	1117	2314
74	123	153	183	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	2315
75	488	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	2316
76	853	883	913	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	1183	1213	2317
77	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	2318
78	584	614	644	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	2319
79	949	979	1009	1039	1069	1099	1129	1159	1189	1219	1249	1279	1309	2320
80	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	2321
81	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	1009	1039	2322
82	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	2323
83	410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	2324
84	775	805	835	865	895	925	955	985	1015	1045	1075	1105	1135	2325
85	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	2326
86	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	2327
87	871	901	931	961	991	1021	1051	1081	1111	1141	1171	1201	1231	2328
88	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	2329
89	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	2330
90	966	996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	1206	1236	1266	1296	1326	2331
91	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	2332
92	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	1027	1057	2333
93	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	2334
94	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	2335
95	793	823	853	883	913	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	2336
96	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	2337
97	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	2338
98	888	918	948	978	1008	1038	1068	1098	1128	1158	1188	1218	1248	2339
99	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	2340
	Ferret- din	Arbe- heucht	Chor- dâd	Tir	Mordâd	Scharfr	Mîhr	Abân	Adar	Dei	Rah- men	Asen- darned	Ergün- zung- tage	Corr. + 1 + 2

310 + t

Jahr Dschelâleddîn?

1888

Namen der einzelnen Tage des Jahres.

	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse
1 Primidi	Raisin	Pomme	Raiponce	Tourbe	Lauréole	Tussilage
2 Duodi	Safran	Céleri	Turneps	Houille	Mousse	Cornouiller
3 Tridi	Châtaigne	Poire	Chicorée	Bitume	Fragon	Violier
4 Quartidi	Colchique	Betterave	Néfle	Soufre	Perceneige	Troène
5 Quintidi	Cheval	Oie	Cochon	Chien	Taureau	Bouc
6 Sextidi	Balsamine	Héliotrope	Mâche	Lave	Laurier-tin	Asaret
7 Septidi	Carotte	Figue	Choufleur	Terre végétale	Amadouvier	Alaterne
8 Octidi	Amaranthe	Scorsonère	Miel	Fumier	Mézérion	Violette
9 Nonidi	Panais	Alisier	Genièvre	Salpêtre	Peuplier	Marceau
10 Décadi	Cuve [terre	Charrue	Pioche	Fléau	Cognée	Bèche
11 Primidi	Pomme de	Salsifis	Cire	Granit	Ellébore	Narcisse
12 Duodi	Immortelle	Macre	Raifort	Argile	Brocoli	Orme
13 Tridi	Potiron	Taupinam-	Cèdre	Ardoise	Laurier	Fumeterre
14 Quartidi	Réséda	Endive [bour	Sapin	Grès	Avelinier	Vélar
15 Quintidi	Âne	Dindon	Chevreuil	Lapin	Vache	Chèvre
16 Sextidi	Belle de nuit	Chervi	Ajonc	Silex	Buis	Épinard
17 Septidi	Citrouille	Cresson	Cyprés	Marne	Lichen	Doronic
18 Octidi	Sarrasin	Dentelaire	Lierre	Pierre à chaux	If	Mouron
19 Nonidi	Tournesol	Grenade	Sabine	Marbre	Pulmonaire	Cerfeuil
20 Décadi	Pressoir	Herse	Hoyau	Van	Serpette	Cordeau
21 Primidi	Chanvre	Bacchante	Érable à sucre	Pierre à plâtre	Thlaspi	Mandragore
22 Duodi	Pêche	Azerole	Bruyère	Sel	Thymelé	Persil
23 Tridi	Navet	Garance	Roseau	Fer	Chiendent	Cochléaria
24 Quartidi	Amaryllis	Orange	Oseille	Cuivre	Trainasse	Pâquerette
25 Quintidi	Boeuf	Faisan	Grillon	Chat	Lièvre	Thon
26 Sextidi	Aubergine	Pistache	Pignon	Étain	Guède	Pissenlit
27 Septidi	Piment	Macjonc	Liège	Plomb	Noisetier	Sylvie
28 Octidi	Tomate	Coing	Truffe	Zinc	Ciclamen	Capillaire
29 Nonidi	Orge	Cormier	Olive	Mercur	Chelidoine	Frêne
30 Décadi	Tonneau	Rouleau	Pelle	Crible	Traineau	Plantoir

	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor
1 Primidi	Primevère	Rose	Luzerne	Seigle	Épautre	Prune
2 Duodi	Platane	Chêne	Hémérocalle	Avoine	Bouillon blanc	Millet
3 Tridi	Asperge	Fougère	Treffe	Oignon	Melon	Lycoperde
4 Quartidi	Tulipe	Aubépine	Angélique	Véronique	Ivraie	Escourgeon
5 Quintidi	Poule	Rossignol	Canard	Mulet	Bélier	Saumon
6 Sextidi	Blette	Ancolie	Mélisse	Romarin	Prêle	Tubéreuse
7 Septidi	Bouleau	Muguet	Fromental	Concombre	Armoise	Sucrion
8 Octidi	Jonquille	Champignon	Martagon	Échalotte	Carthame	Apocyn
9 Nonidi	Aulne	Hyacinthe	Serpolet	Absinthe	Mûre	Régliasse
10 Décadi	Couvoir	Rateau	Faulx	Faucille	Arrosoir	Échelle
11 Primidi	Pervenche	Rhubarbe	Fraise	Coriandre	Panis	Pastèque
12 Duodi	Charme	Sainfoin	Bétoine	Artichaut	Salicor	Fenouil
13 Tridi	Morille	Bâton d'or	Pois	Giroflée	Abricot	Épine-vinette
14 Quartidi	Hêtre	Camérisier	Acacia	Lavande	Basilic	Noix
15 Quintidi	Abeille	Ver à soie	Caille	Chamois	Brebis	Truite
16 Sextidi	Laitue	Consoude	Oeillet	Tabac	Guimauve	Citron
17 Septidi	Mélèze	Pimprenelle	Sureau	Groseille	Lin	Cardière
18 Octidi	Ciguë	Corbeille d'or	Pavot	Gesse	Amande	Nerprun
19 Nonidi	Radis	Arroche	Tilleul	Cerise	Gentiane	Tagette
20 Décadi	Ruche	Sarceloir	Fourche	Parc	Ecluse	Hotte
21 Primidi	Gainier	Staticée	Barbeau	Menthe	Carline	Églantier
22 Duodi	Romaine	Fritillaire	Camomille	Cumin	Caprier	Noisette
23 Tridi	Marronnier	Bourrache	Chèvrefeuille	Haricots	Lentille	Houblon
24 Quartidi	Roquette	Valériane	Caille-lait	Orcanète	Aunée	Sorgo
25 Quintidi	Pigeon	Carpe	Tanche	Pintade	Loutre	Écrevisse
26 Sextidi	Lilas	Fusain	Jasmin	Sauge	Myrte	Bigarade
27 Septidi	Anémone	Civette	Verveine	Ail	Colza	Verge d'or
28 Octidi	Pensée	Buglose	Thym	Vesce	Lupin	Mais
29 Nonidi	Myrtille	Sénévé	Pivoine	Blé	Coton	Marron
30 Décadi	Greffoir	Houlette	Chariot	Chalémie	Moulin	Panier

Persisches, ägyptisches und armenisches Jahr.

Bei diesen Tafeln ist die Anordnung so getroffen, daß auf den geraden Seiten die Tagtausende und auf den ungeraden in derselben Zeile die zugehörigen einzelnen Tage stehen. Während bei den übrigen Tafeln nur eine Columne Tagtausende vorhanden ist, sind hier mehrere Columnen mit Tagtausenden gegeben. Hierbei ist noch zu bemerken, daß in jeder Zeile die Tagtausende doppelt angesetzt sind; es gehört die obere Zahl zu den über den Columnen angeführten Zeitangaben, die untere zu den unter den Columnen stehenden. Auf den Seiten 174—181 gehören also die oberen Tagtausende zur Aera Jezdegird, die unteren zur armenischen Aera, auf den Seiten 182—189 die oberen zur Aera Nabonassara, der Aera Philippi und den letzten Hundssternperioden, die unteren zu den ersten Hundssternperioden. So ist z. B. der 30. Abänmäh 1276 Jezdegird = jul. Tag 2417 677, wobei die Tagtausende 2417 aus der achten Columne Zeile 76 der pag. 176 und die einzelnen Tage 647 + 30 aus der Zeile 76 Monat Abän pag. 177 entnommen sind. Dieselbe Tageszahl würde man für den 25. Arieki 1356 aus der pag. 174 und 175, Columne 8 Zeile 13 erhalten, nur ist im ersten Fall das obere, im zweiten das untere Tagtausend zu nehmen.

Die über und unter den Columnen stehenden fettgedruckten Zahlen lassen durch Hinzufügung von t diejenigen Jahre der gewöhnlichen christlichen Zeitrechnung finden, in welchen die betreffenden persischen, armenischen und ägyptischen Jahre beginnen. Über den wechselnden Moment des Beginnes siehe Einleitung.

Auf den Seiten 175, 177, 179 und 181 finden sich die persischen Monatsnamen sowohl über als unter den Columnen gegeben. Die oberen sind zu wählen, wenn die Ergänzungstage dem Abänmäh folgen, was etwa bis zum Jahre 375 Jezdegird der Fall war, die unteren, wenn die Ergänzungstage dem Asfendarmedmäh angehängt werden, was später stattfand. Endlich ist noch zu erwähnen, daß beim persischen Jahre die Monatstage nicht gezählt, sondern benannt wurden, welche Namen identisch sind mit den beim Dschelâleddinischen Jahre angeführten, siehe pag. 159.

Beim ägyptischen Jahre werden die Daten häufig nach Regentenjahren angeführt. Zur Reducation derselben dient der hier folgende, bis Diocletian fortgesetzte sogenannte Ptolemäische Canon.

Nulltes Jahr des	Jahr Nabonassara	Nulltes Jahr des	Jahr Nabonassara	Jahr Philippi	Nulltes Jahr des	Jahr Nabonassara	Jahr Philippi
Nabonassar	0	Xerxes	262		Claudius	787	363
Nadius	14	Artaxerxes I	283		Nero	801	377
Chinzer und Porus	16	Darius II	324		Vespasianus	815	391
Iluläus	21	Artaxerxes II	343		Titus	825	401
Mardokempad	26	Ochus	389		Domitianus	828	404
Arkean	38	Arogus	410		Nerva	843	419
Ersten Interregnums	43	Darius III	412		Trajanus	844	420
Bilibus	45	Alexander d. Maced.	416		Hadrianus	863	439
Aparanadius	48	Philippus Aridäus	424	0	Aelius Antoninus	884	460
Regebel	54	Alexander II	431	7	Marcus u. Commodus	907	483
Meesimordak	55	Ptolemäus Lagi (Soter I)	443	19	Severus	939	515
Zweiten Interregnums	59	Philadelphus	463	39	Antoninus	964	540
Asaradin	67	Euergetes I	501	77	Alexander	968	544
Saosduchin	80	Philopator	526	102	Maximinus	981	557
Kiniladan	100	Epiphanes	543	119	Gordianus	984	560
Nabopolassar	122	Philometor	567	143	Philippus	990	566
Nabokolassar	143	Euergetes II	602	178	Decius	996	572
Illoarudam	186	Soter II	631	207	Gallus	997	573
Nerigasolassar	188	Dionysius	667	243	Gallienus	1000	576
Nabonadius	192	Kleopatra	696	272	Claudius	1015	591
Kyrus	209	Augustus	718	294	Aurelianus	1016	592
Kambyses	218	Tiberius	761	337	Probus	1022	598
Darius I	226	Cajus	783	359	Carus	1029	605
					Diocletianus	1031	607

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

631 831 1031 1231 1430 1630 1830 2030 2230

Aera Jezdegird

Die Jahre der Aera Jezdegird sind nur bis etwa zum Jahre 375 Jezdegird, respective bis etwa zum julianischen Tage 2089 000 mit den am Kopfe der geraden Seiten stehenden Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Abnämh folgen, nach dem Jahre 375 Jezdegird oder nach dem julianischen Tage 2089 000 sind sie mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden persischen Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Asfendarmednämh folgen.

Die Daten der armenischen Aera sind immer mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden armenischen Monatsnamen zu verbinden.

t		0	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600
00		1981	2024	2097	2170	2243	2316	2389	2462	2535
01		1974	2017	2120	2193	2266	2339	2412	2485	2558
02		1975	2018	2121	2194	2267	2340	2413	2486	2559
03										
04		1983	2026	2099	2172	2245	2318	2391	2464	2537
05		1976	2019	2122	2195	2268	2341	2414	2487	2560
06										
07		1984	2027	2100	2173	2246	2319	2392	2465	2538
08		1977	2020	2123	2196	2269	2342	2415	2488	2561
09										
10		1985	2028	2101	2174	2247	2320	2393	2466	2539
11		1978	2021	2124	2197	2270	2343	2416	2489	2562
12										
13		1986	2029	2102	2175	2248	2321	2394	2467	2540
14		1979	2022	2125	2198	2271	2344	2417	2490	2563
15										
16		1987	2030	2103	2176	2249	2322	2395	2468	2541
17		1980	2023	2126	2199	2272	2345	2418	2491	2564
18										
19		1988	2031	2104	2177	2250	2323	2396	2469	2542
20		1981	2024	2127	2200	2273	2346	2419	2492	2565
21										
22		1989	2032	2105	2178	2251	2324	2397	2470	2543
23		1982	2025	2128	2201	2274	2347	2420	2493	2566
24										
25		1990	2033	2106	2179	2252	2325	2398	2471	2544
26		1983	2026	2129	2202	2275	2348	2421	2494	2567
27										
28		1991	2034	2107	2180	2253	2326	2399	2472	2545
29		1984	2027	2130	2203	2276	2349	2422	2495	2568
30										
31		1992	2035	2108	2181	2254	2327	2400	2473	2546
32		1985	2028	2131	2204	2277	2350	2423	2496	2569
33										
34		1993	2036	2109	2182	2255	2328	2401	2474	2547
35		1986	2029	2132	2205	2278	2351	2424	2497	2570
36										
37		1994	2037	2110	2183	2256	2329	2402	2475	2548
38		1987	2030	2133	2206	2279	2352	2425	2498	2571
39										
40										
41		1995	2038	2111	2184	2257	2330	2403	2476	2549
42		1988	2031	2134	2207	2280	2353	2426	2499	2572
43										
44		1996	2039	2112	2185	2258	2331	2404	2477	2550
45		1989	2032	2135	2208	2281	2354	2427	2500	2573
46										
47		1997	2040	2113	2186	2259	2332	2405	2478	2551
48		1990	2033	2136	2209	2282	2355	2428	2501	2574
49										
		143	343	543	743	943	1143	1343	1543	1743

Armenische Aera

694 894 1094 1294 1493 1693 1893 2093 2293

t	Ferwerd	Ardebeescht	Chordad	Tir	Mordad	Scharir	Mihir	Aban							Ergänzungs- tage	Ader	Dei	Bahnen	Asfendarmed
00	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	937	942	972	002	032	
01	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	302	307	337	367	397	
02	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	667	672	702	732	762	
03	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	032	037	067	097	127	
04	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	397	402	432	462	492	
05	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	762	767	797	827	857	
06	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	127	132	162	192	222	
07	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	492	497	527	557	587	
08	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	857	862	892	922	952	
09	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	222	227	257	287	317	
10	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	587	592	622	652	682	
11	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	952	957	987	017	047	
12	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	317	322	352	382	412	
13	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	682	687	717	747	777	
14	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	047	052	082	112	142	
15	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	412	417	447	477	507	
16	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	777	782	812	842	872	
17	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	142	147	177	207	237	
18	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	507	512	542	572	602	
19	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	872	877	907	937	967	
20	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	237	242	272	302	332	
21	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	602	607	637	667	697	
22	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	967	972	002	032	062	
23	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	332	337	367	397	427	
24	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	697	702	732	762	792	
25	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	062	067	097	127	157	
26	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	427	432	462	492	522	
27	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	792	797	827	857	887	
28	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	157	162	192	222	252	
29	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	522	527	557	587	617	
30	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	887	892	922	952	982	
31	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	252	257	287	317	347	
32	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	617	622	652	682	712	
33	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	982	987	017	047	077	
34	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	347	352	382	412	442	
35	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	712	717	747	777	807	
36	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	077	082	112	142	172	
37	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	442	447	477	507	537	
38	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	807	812	842	872	902	
39	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	172	177	207	237	267	
40	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	447	452	482	512	542	
41	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	902	907	937	967	997	
42	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	267	272	302	332	362	
43	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	632	637	667	697	727	
44	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	997	002	032	062	092	
45	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	362	367	397	427	457	
46	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	727	732	762	792	822	
47	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	092	097	127	157	187	
48	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	457	462	492	522	552	
49	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	822	827	857	887	917	
	Korassati Ferwerd	Henri Ardebeescht	Sahni Chordad	Tre Tir	Kagob Mordad	Aras Scharir	Mishleki Mihir	Arieki Aban	Abki Ader	Marieti Dei	Margata Bahnen	Henetis Asfendarmed	Ergänzungs- tage						

481 681 881 1081 1281 1480 1680 1880 2080 2280

Aera Jezdegird

Die Jahre der Aera Jezdegird sind nur bis etwa zum Jahre 375 Jezdegird, respective bis etwa zum julianischen Tage 2089 000 mit den am Kopfe der geraden Seiten stehenden Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Abnahm folgen, nach dem Jahre 375 Jezdegird oder nach dem julianischen Tage 2089 000 sind sie mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden persischen Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Asfendarmedmäh folgen.

Die Daten der armenischen Aera sind immer mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden armenischen Monatsnamen zu verbinden.

t		0	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600
50		1969	2082	2115	2188	2261	2334	2407	2480	2553
51		1992	2065	2138	2211	2284	2357	2430	2503	2576
52		1970	2093	2116	2189	2262	2335	2408	2481	2554
53		1971	2094	2117	2190	2263	2336	2409	2482	2555
54		1994	2067	2140	2213	2286	2359	2432	2505	2578
55										
56	1922	1972	2045	2118	2191	2264	2337	2410	2483	2556
57		1995	2068	2141	2214	2287	2360	2433	2506	2579
58										
59	1928	1978	2056	2119	2192	2265	2338	2411	2484	2557
60		1996	2069	2142	2215	2288	2361	2434	2507	2580
61										
62	1924	1974	2057	2120	2193	2266	2339	2412	2485	2558
63		1997	2070	2143	2216	2289	2362	2435	2508	2581
64										
65	1925	1975	2058	2121	2194	2267	2340	2413	2486	2559
66		1998	2071	2144	2217	2290	2363	2436	2509	2582
67										
68	1926	1976	2059	2122	2195	2268	2341	2414	2487	2560
69		1999	2072	2145	2218	2291	2364	2437	2510	2583
70										
71	1927	1977	2060	2123	2196	2269	2342	2415	2488	2561
72		2000	2073	2146	2219	2292	2365	2438	2511	2584
73										
74	1928	1978	2061	2124	2197	2270	2343	2416	2489	2562
75		2001	2074	2147	2220	2293	2366	2439	2512	2585
76										
77	1929	1979	2062	2125	2198	2271	2344	2417	2490	2563
78		2002	2075	2148	2221	2294	2367	2440	2513	2586
79										
80	1930	1980	2063	2126	2199	2272	2345	2418	2491	2564
81		2003	2076	2149	2222	2295	2368	2441	2514	2587
82										
83	1931	1981	2064	2127	2200	2273	2346	2419	2492	2565
84		2004	2077	2150	2223	2296	2369	2442	2515	2588
85										
86	1932	1982	2065	2128	2201	2274	2347	2420	2493	2566
87		2005	2078	2151	2224	2297	2370	2443	2516	2589
88										
89	1933	1983	2066	2129	2202	2275	2348	2421	2494	2567
90		2006	2079	2152	2225	2298	2371	2444	2517	2590
91										
92	1934	1984	2067	2130	2203	2276	2349	2422	2495	2568
93		2007	2080	2153	2226	2299	2372	2445	2518	2591
94										
95	1935	1985	2068	2131	2204	2277	2350	2423	2496	2569
96		2008	2081	2154	2227	2300	2373	2446	2519	2592
97										
98	1936	1986	2069	2132	2205	2278	2351	2424	2497	2570
99		2009	2082	2155	2228	2301	2374	2447	2520	2593
t-57		143	343	543	743	943	1143	1343	1543	1743

Armenische Aera

494 694 894 1094 1293 1493 1693 1893 2093 2293

t	Ferwerdin	Ardebescht	Chordad	Tir	Mordad	Scharfir	Mihir	Aban								Ergrunge- tago	Ader	Dei	Bahmen	Asfendarmed
50	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	187	192	222	252	282		
51	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	552	557	587	617	647		
52	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	917	922	952	982	012		
53	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	282	287	317	347	377		
54	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	647	652	682	712	742		
55	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	012	017	047	077	107		
56	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	377	382	412	442	472		
57	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	742	747	777	807	837		
58	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	107	112	142	172	202		
59	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	472	477	507	537	567		
60	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	837	842	872	902	932		
61	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	202	207	237	267	297		
62	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	567	572	602	632	662		
63	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	932	937	967	997	027		
64	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	297	302	332	362	392		
65	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	662	667	697	727	757		
66	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	027	032	062	092	122		
67	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	392	397	427	457	487		
68	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	757	762	792	822	852		
69	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	122	127	157	187	217		
70	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	487	492	522	552	582		
71	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	852	857	887	917	947		
72	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	217	222	252	282	312		
73	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	582	587	617	647	677		
74	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	947	952	982	012	042		
75	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	312	317	347	377	407		
76	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	677	682	712	742	772		
77	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	042	047	077	107	137		
78	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	407	412	442	472	502		
79	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	772	777	807	837	867		
80	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	137	142	172	202	232		
81	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	502	507	537	567	597		
82	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	867	872	902	932	962		
83	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	232	237	267	297	327		
84	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	597	602	632	662	692		
85	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	962	967	997	027	057		
86	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	327	332	362	392	422		
87	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	692	697	727	757	787		
88	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	057	062	092	122	152		
89	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	422	427	457	487	517		
90	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	787	792	822	852	882		
91	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	152	157	187	217	247		
92	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	517	522	552	582	612		
93	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	882	887	917	947	977		
94	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	247	252	282	312	342		
95	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	612	617	647	677	707		
96	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	977	982	012	042	072		
97	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	342	347	377	407	437		
98	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	707	712	742	772	802		
99	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	072	077	107	137	167		
	Navasardi Ferwerdin	Huerri Ardebescht	Sahmi Chordad	Tre Tir	Kagots Mordad	Arats Scharfir	Mishieki Mihir	Arieki Aban	Abhi Ader	Marieri Dei	Margata Bahmen	Hmetits Asfendarmed	Ergrunge- tago							

731 931 1131 1330 1530 1730 1930 2130 2330

Aera Jezdegird

Die Jahre der Aera Jezdegird sind nur bis etwa zum Jahre 375 Jezdegird, respective bis etwa zum julianischen Tage 2089 000 mit den am Kopfe der geraden Seiten stehenden Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Abnämh folgen, nach dem Jahre 375 Jezdegird oder nach dem julianischen Tage 2089 000 sind sie mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden persischen Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Asfendarmedmäh folgen.

Die Daten der armenischen Aera sind immer mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden armenischen Monatsnamen zu verbinden.

t		100	300	500	700	900	1100	1300	1500	1700
00	1933	1988	2041	2104	2167	2230	2293	2356	2419	2482
01		2011	2064	2127	2190	2253	2316	2379	2442	2505
02										
03	1939	1999	2062	2125	2188	2251	2314	2377	2440	2503
04		2012	2075	2138	2201	2264	2327	2390	2453	2516
05	1940	1999	2062	2125	2188	2251	2314	2377	2440	2503
06		2012	2075	2138	2201	2264	2327	2390	2453	2516
07										
08	1941	1999	2064	2127	2190	2253	2316	2379	2442	2505
09		2014	2077	2140	2203	2266	2329	2392	2455	2518
10										
11	1942	1992	2055	2118	2181	2244	2307	2370	2433	2496
12		2015	2078	2141	2204	2267	2330	2393	2456	2519
13										
14	1943	1993	2056	2119	2182	2245	2308	2371	2434	2497
15		2016	2079	2142	2205	2268	2331	2394	2457	2520
16	1944	1994	2057	2120	2183	2246	2309	2372	2435	2498
17		2017	2080	2143	2206	2269	2332	2395	2458	2521
18										
19	1945	1995	2058	2121	2184	2247	2310	2373	2436	2499
20		2018	2081	2144	2207	2270	2333	2396	2459	2522
21										
22	1946	1996	2059	2122	2185	2248	2311	2374	2437	2500
23		2019	2082	2145	2208	2271	2334	2397	2460	2523
24										
25	1947	1997	2060	2123	2186	2249	2312	2375	2438	2501
26		2020	2083	2146	2209	2272	2335	2398	2461	2524
27	1948	1998	2061	2124	2187	2250	2313	2376	2439	2502
28		2021	2084	2147	2210	2273	2336	2399	2462	2525
29										
30	1949	1999	2062	2125	2188	2251	2314	2377	2440	2503
31		2022	2085	2148	2211	2274	2337	2400	2463	2526
32										
33	1950	2000	2063	2126	2189	2252	2315	2378	2441	2504
34		2023	2086	2149	2212	2275	2338	2401	2464	2527
35										
36	1951	2001	2064	2127	2190	2253	2316	2379	2442	2505
37		2024	2087	2150	2213	2276	2339	2402	2465	2528
38	1952	2002	2065	2128	2191	2254	2317	2380	2443	2506
39		2025	2088	2151	2214	2277	2340	2403	2466	2529
40										
41	1953	2003	2066	2129	2192	2255	2318	2381	2444	2507
42		2026	2089	2152	2215	2278	2341	2404	2467	2530
43										
44	1954	2004	2067	2130	2193	2256	2319	2382	2445	2508
45		2027	2090	2153	2216	2279	2342	2405	2468	2531
46										
47	1955	2005	2068	2131	2194	2257	2320	2383	2446	2509
48		2028	2091	2154	2217	2280	2343	2406	2469	2532
49	1956	2006	2069	2132	2195	2258	2321	2384	2447	2510
		2029	2092	2155	2218	2281	2344	2407	2470	2533
	43	243	443	643	843	1043	1243	1443	1643	1843

Armenische Aera

504 704 904 1104 1304 1504 1704 1904 2104 2304

t	Ferwerd'n	Ardebeescht	Chordad	Tir	Mordad	Scharfr	Mihir	Aban							Erklarungs- tage	Ader	Dei	Bahnen	Asfendarmed
00	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	437	442	472	502	532	
01	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	802	807	837	867	897	
02	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	167	172	202	232	262	
03	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	532	537	567	597	627	
04	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	897	902	932	962	992	
05	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	262	267	297	327	357	
06	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	627	632	662	692	722	
07	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	992	997	027	057	087	
08	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	357	362	392	422	452	
09	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	722	727	757	787	817	
10	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	087	092	122	152	182	
11	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	452	457	487	517	547	
12	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	817	822	852	882	912	
13	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	182	187	217	247	277	
14	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	547	552	582	612	642	
15	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	912	917	947	977	007	
16	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	277	282	312	342	372	
17	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	642	647	677	707	737	
18	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	007	012	042	072	102	
19	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	372	377	407	437	467	
20	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	737	742	772	802	832	
21	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	102	107	137	167	197	
22	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	467	472	502	532	562	
23	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	832	837	867	897	927	
24	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	197	202	232	262	292	
25	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	562	567	597	627	657	
26	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	927	932	962	992	022	
27	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	292	297	327	357	387	
28	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	657	662	692	722	752	
29	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	022	027	057	087	117	
30	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	387	392	422	452	482	
31	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	752	757	787	817	847	
32	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	117	122	152	182	212	
33	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	482	487	517	547	577	
34	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	847	852	882	912	942	
35	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	212	217	247	277	307	
36	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	577	582	612	642	672	
37	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	942	947	977	007	037	
38	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	307	312	342	372	402	
39	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	672	677	707	737	767	
40	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	037	042	072	102	132	
41	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	402	407	437	467	497	
42	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	767	772	802	832	862	
43	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	132	137	167	197	227	
44	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	497	502	532	562	592	
45	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	862	867	897	927	957	
46	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	227	232	262	292	322	
47	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	592	597	627	657	687	
48	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	957	962	992	022	052	
49	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	322	327	357	387	417	
	Navardi Ferwerd'n	Buuri Ardebeescht	Sahni Chordad	Tre Tir	Kagots Mordad	Aras Scharfr	Nichiki Mihir	Ariaki Aban	Ahli Ader	Marieri Dei	Margata Bahnen	Eructis Asfendarmed	Erklarungs- tage						

781 981 1181 1380 1580 1780 1980 2180 2380

Aera Jezdegird

Die Jahre der Aera Jezdegird sind nur bis etwa zum Jahre 375 Jezdegird, respective bis etwa zum julianischen Tage 2089 000 mit den am Kopfe der geraden Seiten stehenden Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Abänmäh folgen, nach dem Jahre 375 Jezdegird oder nach dem julianischen Tage 2089 000 sind sie mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden persischen Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Asfendarmedmäh folgen.

Die Daten der armenischen Aera sind immer mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden armenischen Monatsnamen zu verbinden.

t		100	300	500	700	900	1100	1300	1500	1700
50	1946	2006	2079	2152	2225	2298	2371	2444	2517	2590
51		2029	2102	2175	2248	2321	2394	2467	2540	2613
52	1987	2007	2080	2153	2226	2299	2372	2445	2518	2591
53		2030	2103	2176	2249	2322	2395	2468	2541	2614
54										
55	1988	2008	2081	2154	2227	2300	2373	2446	2519	2592
56		2031	2104	2177	2250	2323	2396	2469	2542	2615
57	1989	2009	2082	2155	2228	2301	2374	2447	2520	2593
58		2032	2105	2178	2251	2324	2397	2470	2543	2616
59										
60	1960	2010	2083	2156	2229	2302	2375	2448	2521	2594
61		2033	2106	2179	2252	2325	2398	2471	2544	2617
62										
63	1961	2011	2084	2157	2230	2303	2376	2449	2522	2595
64		2034	2107	2180	2253	2326	2399	2472	2545	2618
65										
66	1962	2012	2085	2158	2231	2304	2377	2450	2523	2596
67		2035	2108	2181	2254	2327	2400	2473	2546	2619
68	1963	2013	2086	2159	2232	2305	2378	2451	2524	2597
69		2036	2109	2182	2255	2328	2401	2474	2547	2620
70										
71	1964	2014	2087	2160	2233	2306	2379	2452	2525	2598
72		2037	2110	2163	2236	2309	2382	2455	2528	2601
73										
74	1965	2015	2088	2161	2234	2307	2380	2453	2526	2599
75		2038	2111	2164	2237	2310	2383	2456	2529	2602
76										
77	1966	2016	2089	2162	2235	2308	2381	2454	2527	2600
78		2039	2112	2165	2238	2311	2384	2457	2530	2603
79	1967	2017	2090	2163	2236	2309	2382	2455	2528	2601
80		2040	2113	2166	2239	2312	2385	2458	2531	2604
81										
82	1968	2018	2091	2164	2237	2310	2383	2456	2529	2602
83		2041	2114	2167	2240	2313	2386	2459	2532	2605
84										
85	1969	2019	2092	2165	2238	2311	2384	2457	2530	2603
86		2042	2115	2168	2241	2314	2387	2460	2533	2606
87										
88	1970	2020	2093	2166	2239	2312	2385	2458	2531	2604
89		2043	2116	2169	2242	2315	2388	2461	2534	2607
90	1971	2021	2094	2167	2240	2313	2386	2459	2532	2605
91		2044	2117	2170	2243	2316	2389	2462	2535	2608
92										
93	1972	2022	2095	2168	2241	2314	2387	2460	2533	2606
94		2045	2118	2171	2244	2317	2390	2463	2536	2609
95										
96	1973	2023	2096	2169	2242	2315	2388	2461	2534	2607
97		2046	2119	2172	2245	2318	2391	2464	2537	2610
98										
99	1974	2024	2097	2170	2243	2316	2389	2462	2535	2608
		2047	2120	2173	2246	2319	2392	2465	2538	2611
		43	243	443	643	843	1043	1243	1443	1643

Armenische Aera

584 784 984 1184 1383 1583 1783 1983 2183 2383

t	Ferwerdin	Ardbehecht	Chordad	Tir	Mordad	Scharir	Mihir	Aban							Ergebnis- tage	Ader	Dei	Bahmen	Asfendarmed
50	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	687	692	722	752	782	
51	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	052	057	087	117	147	
52	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	417	422	452	482	512	
53	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	782	787	817	847	877	
54	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	147	152	182	212	242	
55	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	512	517	547	577	607	
56	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	877	882	912	942	972	
57	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	242	247	277	307	337	
58	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	607	612	642	672	702	
59	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	972	977	007	037	067	
60	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	337	342	372	402	432	
61	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	702	707	737	767	797	
62	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	067	072	102	132	162	
63	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	432	437	467	497	527	
64	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	797	802	832	862	892	
65	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	162	167	197	227	257	
66	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	527	532	562	592	622	
67	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	892	897	927	957	987	
68	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	257	262	292	322	352	
69	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	622	627	657	687	717	
70	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	987	992	022	052	082	
71	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	352	357	387	417	447	
72	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	717	722	752	782	812	
73	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	082	087	117	147	177	
74	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	447	452	482	512	542	
75	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	812	817	847	877	907	
76	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	177	182	212	242	272	
77	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	542	547	577	607	637	
78	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	907	912	942	972	002	
79	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	272	277	307	337	367	
80	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	637	642	672	702	732	
81	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	002	007	037	067	097	
82	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	367	372	402	432	462	
83	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	732	737	767	797	827	
84	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	097	102	132	162	192	
85	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	462	467	497	527	557	
86	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	827	832	862	892	922	
87	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	192	197	227	257	287	
88	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	557	562	592	622	652	
89	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	922	927	957	987	017	
90	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	287	292	322	352	382	
91	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	652	657	687	717	747	
92	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	017	022	052	082	112	
93	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	382	387	417	447	477	
94	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	747	752	782	812	842	
95	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	112	117	147	177	207	
96	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	477	482	512	542	572	
97	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	842	847	877	907	937	
98	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	207	212	242	272	302	
99	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	572	577	607	637	667	
	Navasardi Ferwerdin	Huerri Ardbehecht	Sahmi Chordad	Tre Tir	Kagots Mordad	Arats Scharir	Mishleki Mihir	Arleki Aban	Ahki Ader	Mariori Dei	Margats Bahmen	Hinetis Asfendarmed	Ergebnis- tage						

Ägyptisches Jahr

t	Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Ergänzungstage
00	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632
01	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997
02	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362
03	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727
04	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092
05	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457
06	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822
07	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187
08	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552
09	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917
10	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282
11	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647
12	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012
13	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377
14	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742
15	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107
16	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472
17	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837
18	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202
19	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567
20	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932
21	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297
22	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662
23	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027
24	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392
25	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757
26	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122
27	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487
28	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852
29	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217
30	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582
31	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947
32	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312
33	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677
34	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042
35	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407
36	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772
37	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137
38	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502
39	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867
40	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232
41	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597
42	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962
43	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327
44	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692
45	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057
46	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422
47	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787
48	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152
49	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517

Ägyptisches Jahr

t	Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Ergänzungstage
50	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882
51	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247
52	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612
53	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977
54	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342
55	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707
56	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072
57	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437
58	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802
59	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167
60	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532
61	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897
62	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262
63	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627
64	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992
65	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357
66	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722
67	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087
68	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452
69	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817
70	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182
71	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547
72	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912
73	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277
74	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642
75	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007
76	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372
77	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737
78	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102
79	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467
80	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832
81	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197
82	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562
83	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927
84	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292
85	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657
86	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022
87	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387
88	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752
89	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117
90	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482
91	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847
92	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212
93	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577
94	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942
95	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307
96	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672
97	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037
98	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402
99	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767

Ägyptisches Jahr

t	Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Ergänzungstage
00	772	802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132
01	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497
02	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862
03	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	1227
04	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592
05	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957
06	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	1202	1232	1262	1292	1322
07	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687
08	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	1022	1052
09	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417
10	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782
11	787	817	847	877	907	937	967	997	1027	1057	1087	1117	1147
12	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512
13	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877
14	882	912	942	972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	1242
15	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607
16	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972
17	977	1007	1037	1067	1097	1127	1157	1187	1217	1247	1277	1307	1337
18	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702
19	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	1007	1037	1067
20	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432
21	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797
22	802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162
23	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527
24	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892
25	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	1227	1257
26	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622
27	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987
28	992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	1202	1232	1262	1292	1322	1352
29	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717
30	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	1022	1052	1082
31	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447
32	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812
33	817	847	877	907	937	967	997	1027	1057	1087	1117	1147	1177
34	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542
35	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907
36	912	942	972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	1242	1272
37	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637
38	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	1002
39	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367
40	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732
41	737	767	797	827	857	887	917	947	977	1007	1037	1067	1097
42	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462
43	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827
44	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	1192
45	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557
46	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922
47	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	1227	1257	1287
48	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652
49	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	1017

Ägyptisches Jahr

t	Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Ergänzungstage
50	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382
51	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747
52	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112
53	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477
54	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842
55	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207
56	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572
57	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937
58	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302
59	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667
60	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032
61	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397
62	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762
63	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127
64	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492
65	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857
66	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222
67	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587
68	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952
69	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317
70	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682
71	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047
72	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412
73	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777
74	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142
75	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507
76	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872
77	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237
78	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602
79	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967
80	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332
81	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697
82	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062
83	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427
84	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792
85	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157
86	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522
87	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887
88	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252
89	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617
90	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982
91	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347
92	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712
93	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077
94	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442
95	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807
96	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172
97	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537
98	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902
99	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267

Jüdisches Jahr.

Die Tafel zerfällt in die Haupttafel, welche die eigentlich in Betracht kommende Zeit des neueren jüdischen Kalenders von 3946 bis 6150 der jüdischen Weltära enthält, und in eine am rechten Rande angefügte Nebentafel, welche die Zeit von 1 bis 3945 umfaßt. Diese Nebentafel dient eigentlich nur kalendarisch rechnerischen Zwecken, um den in ein festes System gebrachten Kalender auch für die Zeit vor seiner Einführung zurückrechnen zu können, doch kann man ihre Resultate, welche für den zurückgerechneten Kalender streng richtig sind, immerhin als Näherungen für den in älterer Zeit gebrauchten nicht streng reducierbaren benutzen.

Die letzte Columnne der Haupttafel enthält unter der Aufschrift „Kalender“ eine Zahl und einen Buchstaben. Die Zahl bezeichnet die Ferie des ersten Thischri (von Sonntag = 1 gezählt), der Buchstabe die Gattung des Jahres und zwar *d* ein mangelhaftes (*deficiens*) Gemeinjahr von 353 Tagen, *r* ein regelmäßiges (*regularis*) Gemeinjahr von 354 Tagen, *a* ein überschüssiges (*abundans*) Gemeinjahr von 355 Tagen, *D* ein mangelhaftes Schaltjahr von 383 Tagen, *R* ein regelmäßiges Schaltjahr von 384 Tagen, endlich *A* ein überschüssiges Schaltjahr von 385 Tagen. Zahl und Buchstabe zusammen dienen als Index zum Auffinden des dem betreffenden Jahre zugehörigen Kalenders auf pag. 234 ff.

Eine cursiv gedruckte Indexzahl zeigt das erste Jahr des 19 jährigen Cyclus an.

Die Nebentafel enthält in der ersten Columnne zwei übereinanderstehende Tagtausende, welche zu den beiden am Kopfe derselben gegebenen Jahreszahlen gehören. An die mit diesen Tagtausenden zu verbindenden, aus der Haupttafel zu entlehnenden einzelnen Tage muß eine (immer negative) Correction angebracht werden, welche Correctionen für das obere Tagtausend in der zweiten Spalte, für das untere in der dritten Spalte der Nebentafel stehen, wobei immer drei Zahlen angegeben sind. Die erste gilt für die Monate vor Kislev, also für Thischri und Marcheschwan, die zweite für den Monat Kislev selbst, die dritte endlich für alle Monate nach Kislev. Hierbei ist die Correction 10, um mit einer Ziffer auszukommen, durch 0 bezeichnet.

Die vierte und fünfte Columnne enthält die zugehörigen Kalenderindices.

Die fett gedruckten Zahlen über den Columnen ergeben durch Hinzufügung von 1 diejenigen Jahre der christlichen Zeitrechnung, in welchen die betreffenden jüdischen Jahre beginnen.

Öfter kommen ältere jüdische Daten in Verbindung mit der „Aera der Contracte“ oder „Minian Staroth“ vor. Man muß dann 3549 zur Jahreszahl hinzufügen, um Jahre der Weltära zu erhalten, mit welcher letzteren man in die Tafel eingeht.

Häufig wird nach „Omer“- oder „Saphira“-Tagen gezählt. Es entspricht:

Omer:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Nisan:	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Ijar:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Omer:	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44		45	46	47	48	49	
Ijar:	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Sivan:	1	2	3	4	5	

Die Wochentage werden mit den Zahlen 1—7 respective mit den entsprechenden sieben ersten hebräischen Buchstaben bezeichnet. Die Samstage haben Namen, welche von den Anfangsworten der auf dieselben fallenden Lesungen des Pentateuchs hergenommen sind. In Verbindung damit finden sich öfter sogenannte Sabattische Daten; siehe Einleitung. Diese Namen finden sich in den Kalendern pag. 234 ff. Die zugehörigen Abschnitte des Pentateuchs sind:

Bereschith	1 M	1,1	— 6,8	Thezaweh	2 M	27,20	— 30,10	Chukath	4 M	19,1	— 22,1
Noach	1 M	6,9	— 11,32	Ki Thisa	2 M	30,11	— 34,35	Balak	4 M	22,2	— 25,9
Lech-lecha	1 M	12,1	— 17,27	Wajakhel	2 M	35,1	— 38,30	Pinchas	4 M	25,10	— 30,1
Wajere	1 M	18,1	— 22,24	Pekude	2 M	38,21	— 40,38	Matoth	4 M	30,2	— 32,42
Chaje Sarah	1 M	23,1	— 25,18	Wajikra	3 M	1,1	— 5,26	Masai	4 M	33,1	— 36,13
Tholdoth	1 M	25,19	— 28,9	Zaw	3 M	6,1	— 8,36	Debarim	5 M	1,1	— 3,22
Wajeze	1 M	28,10	— 32,3	Schemini	3 M	9,1	— 11,47	Woethchanon	5 M	3,23	— 7,11
Wajischlach	1 M	32,4	— 36,43	Thasria	3 M	12,1	— 13,59	Ekeb	5 M	7,12	— 11,25
Wajescheb	1 M	37,1	— 40,23	Mezora	3 M	14,1	— 15,33	Reeh	5 M	11,26	— 16,17
Mikez	1 M	41,1	— 44,17	Achari Moth	3 M	16,1	— 18,30	Schoftim	5 M	16,18	— 21,9
Wajigasch	1 M	44,18	— 47,37	Kedeschim	3 M	19,1	— 20,27	Ki These	5 M	21,10	— 25,19
Wajechi	1 M	47,28	— 50,26	Emor	3 M	21,1	— 24,23	Ki Thobwa	5 M	26,1	— 29,8
Schemoth	2 M	1,1	— 6,1	Behar	3 M	25,1	— 26,2	Nezabim	5 M	29,9	— 30,20
Waera	2 M	6,2	— 9,35	Bechukothai	3 M	26,3	— 27,34	Wajelech	5 M	31,1	— 31,30
Bo	2 M	10,1	— 13,16	Bamidbar	4 M	1,1	— 4,20	Haasinu	5 M	32,1	— 32,52
Beschalach	2 M	13,17	— 17,16	Nasa	4 M	4,21	— 7,89	Wesauth Ha-			
Jithro	2 M	18,1	— 20,28	Bahalothecha	4 M	8,1	— 12,16	brakah	5 M	33,1	— 34,12
Mischpatim	2 M	21,1	— 24,18	Schelach-lecha	4 M	13,1	— 15,41	Der letzte Abschnitt immer am			
Therumah	2 M	25,1	— 27,19	Korach	4 M	16,1	— 18,32	23 Thischri			

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

3900 + t

Jüdischer Kalender

189

— 2065

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	1696 + t	Corr.	Kal.
46	1788	884	914	944	974	003	033	062	092	121	151	180	210	2a	983	4-5-5	5r
47	1789	239	269	298	327	356	386	416	445	475	504	534	563	593	984	5-4-3	2A
48		622	652	681	711	740	770		799	829	858	888	917	947		3-3-4	2d
49		976	006	036	066	095	125		154	184	213	243	272	302		4-5-5	5r
50	1790	331	361	390	419	448	478	508	537	567	596	626	655	685	985	5-4-3	2A
51		714	744	774	804	833	863		892	922	951	981	010	040	986	3-3-3	2a
52	1791	069	099	128	158	187	217	247	276	306	335	365	394	424		3-3-4	7D
53		453	483	513	543	572	602		631	661	690	720	749	779		4-5-5	6r
54		808	838	867	896	925	955		984	014	043	073	102	132		5-4-3	2a
55	1792	161	191	220	250	279	309	339	368	398	427	457	486	516	987	3-3-4	7D
56		545	575	605	635	664	694		723	753	782	812	841	871		4-5-5	5r
57		900	930	960	990	019	049		078	108	137	167	196	226		5-5-5	2a
58	1793	255	285	314	343	372	402	432	461	491	520	550	579	609	988	5-4-3	7A
59		638	668	697	727	756	786		815	845	874	904	933	963		3-3-4	7d
60		992	022	052	082	111	141	171	200	230	259	289	318	348		4-5-5	3R
61	1794	377	407	437	467	496	526		555	585	614	644	673	703	989	5-5-5	2a
62		732	762	791	821	850	880		909	939	968	998	027	057		5-4-4	7a
63	1795	086	116	145	174	203	233	263	292	322	351	381	410	440	990	4-4-4	5D
64		469	499	529	559	588	618		647	677	706	736	765	795		4-5-5	3r
65		824	854	883	913	942	972		001	031	060	090	119	149		5-4-4	7a
66	1796	178	208	237	266	295	325	355	384	414	443	473	502	532	991	4-3-2	5A
67		561	591	621	651	680	710		739	769	798	828	857	887		2-3-3	5r
68		916	946	975	005	034	064		093	123	152	182	211	241		3-3-4	2d
69	1797	270	300	330	360	389	419	449	478	508	537	567	596	626	992	4-4-4	5A
70		655	685	714	743	772	802		831	861	890	920	949	979		4-4-3	5r
71	1798	008	038	068	098	127	157	187	216	246	275	305	334	364	993	3-4-5	2D
72		393	423	452	482	511	541		570	600	629	659	688	718		5-4-4	7a
73		747	777	807	837	866	896		925	955	984	014	043	073		4-5-5	5r
74	1799	102	132	161	190	219	249	279	308	338	367	397	426	456	994	5-4-3	2A
75		485	515	544	574	603	633		662	692	721	751	780	810		3-3-4	2d
76		839	869	899	929	958	988		017	047	076	106	135	165		4-5-5	5r
77	1800	194	224	253	282	311	341	371	400	430	459	489	518	548	995	5-4-3	2A
78		577	607	637	667	696	726		755	785	814	844	873	903		3-3-3	2a
79		932	962	991	021	050	080	110	139	169	198	228	257	287		3-3-4	7D
80	1801	316	346	376	406	435	465		494	524	553	583	612	642	996	4-5-5	5r
81		671	701	730	759	788	818		847	877	906	936	965	995		5-4-3	2a
82	1802	024	054	083	113	142	172	202	231	261	290	320	349	379	997	3-3-4	7D
83		408	438	468	498	527	557		586	616	645	675	704	734		4-4-4	5a
84		763	793	823	853	882	912		941	971	000	030	059	089		4-5-5	3r
85	1803	118	148	177	206	235	265	295	324	354	383	413	442	472	998	5-4-3	7A
86		501	531	560	590	619	649		678	708	737	767	796	826		3-2-2	7a
87		855	885	915	945	974	004		033	063	092	122	151	181		2-3-3	5r
88	1804	210	240	270	300	329	359	389	418	448	477	507	536	566	999	3-4-5	2D
89		595	625	654	684	713	743		772	802	831	861	890	920		5-4-4	7a
90		949	979	008	037	066	096	126	155	185	214	244	273	303		4-4-4	5D
91	1805	332	362	392	422	451	481		510	540	569	599	628	658	1000	4-5-5	3r
92		687	717	746	776	805	835		864	894	923	953	982	012		5-4-4	7a
93	1806	041	071	100	129	158	188	218	247	277	306	336	365	395	1001	4-3-2	5A
94		424	454	484	514	543	573		602	632	661	691	720	750		2-3-3	5r
95		779	809	838	868	897	927		956	986	015	045	074	104		3-3-4	2d
96	1807	133	163	193	223	252	282	312	341	371	400	430	459	489	1002	4-4-4	5A
97		518	548	578	608	637	667		694	724	753	783	812	842		4-4-3	5r
98		871	901	931	961	990	020	050	079	109	138	168	197	227		3-4-5	2D
99	1808	256	286	315	345	374	404		433	463	492	522	551	581	1003	5-4-4	7a

4000 + t

Jüdischer Kalender

289

— 1905

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	1796 + t	Corr. vor Kislev Kislev nach Kislev	Kal.
00	1808	610	640	670	700	729	759	788	818	847	877	906	936	2a	1003	4.5.5	5r
01		965	995	1024	1053	1082	1112	1142	1171	1201	1230	1260	1290	7d		5.4.3	2a
02	1809	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	5r	1004	3.3.4	2d
03		702	732	762	792	821	851	880	910	939	969	998	1028	2a		4.4.4	5a
04	1810	057	087	117	147	176	206	236	265	295	324	354	383	7a	1005	4.5.5	3R
05		442	472	501	530	559	589	618	648	677	707	736	766	7d		5.4.3	2a
06		795	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	3r		3.3.4	7d
07	1811	149	179	209	239	268	298	328	357	387	416	446	475	7a	1006	4.5.5	3R
08		534	564	594	624	653	683	712	742	771	801	830	860	7a		5.5.5	2a
09		889	919	948	977	1006	1036	1065	1095	1125	1154	1184	1213	5d		5.5.5	7d
10	1812	272	302	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597	8r	1007	5.4.4	6a
11		626	656	686	716	745	775	804	834	863	893	922	952	7a		4.5.5	3r
12		981	1011	1040	1069	1098	1128	1158	1187	1217	1246	1275	1305	5d		5.4.3	7a
13	1813	364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	659	689	3r	1008	3.2.2	7a
14		718	748	778	808	837	867	896	926	955	985	1014	1044	7a		2.3.3	5r
15	1814	073	103	133	163	192	222	252	281	311	340	370	399	5a	1009	3.4.5	2d
16		458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	753	783	5r		5.4.4	7a
17		812	842	871	900	929	959	989	1018	1048	1077	1106	1136	2d		4.4.4	5d
18	1815	195	225	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	7a	1010	4.5.5	3r
19		550	580	609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	5r		5.4.4	7a
20		904	934	964	994	1023	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	2a		4.4.4	5a
21	1816	289	319	348	377	406	436	465	495	524	554	583	613	2d	1011	4.4.3	5r
22		642	672	701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	5r		3.3.4	2d
23		996	1026	1056	1086	1115	1145	1175	1204	1234	1263	1293	1322	2a		4.4.4	5a
24	1817	381	411	441	471	500	530	559	589	618	648	677	707	2a	1012	4.5.5	5r
25		736	766	795	824	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	7d		5.4.3	2a
26	1818	089	119	148	178	207	237	267	296	326	355	385	414	3R	1013	3.3.4	7d
27		473	503	533	563	592	622	651	681	710	740	769	799	2a		4.5.5	5r
28		828	858	887	916	945	975	1005	1034	1064	1093	1123	1152	7d		5.4.3	2a
29	1819	211	241	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	6a	1014	3.3.3	2a
30		566	596	625	655	684	714	743	773	802	832	861	891	3r		3.3.4	7d
31		920	950	980	1010	1039	1069	1099	1128	1158	1187	1217	1246	7a		4.5.5	3R
32	1820	305	335	365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	7a	1015	5.5.5	2a
33		660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	955	985	5r		5.4.4	7a
34	1821	014	044	073	102	131	161	191	220	250	279	309	338	2d	1016	4.4.4	5d
35		397	427	457	487	516	546	575	605	634	664	693	723	7a		4.5.5	3r
36		752	782	811	840	869	899	929	958	988	1017	1047	1076	5d		5.4.3	7a
37	1822	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	3r	1017	3.3.4	7d
38		489	519	549	579	608	638	667	697	726	756	785	815	7a		4.5.5	3r
39		844	874	904	934	963	993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	5a		5.5.5	7a
40	1823	229	259	288	318	347	377	406	436	465	495	524	554	5r	1018	5.4.4	7a
41		583	613	642	671	700	730	759	789	818	848	877	907	2d		4.4.3	5r
42		936	966	996	1026	1055	1085	1115	1144	1174	1203	1233	1262	5a		3.4.5	2d
43	1824	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	5r	1019	5.4.4	7a
44		675	705	735	765	794	824	853	883	912	942	971	1001	2a		4.5.5	5r
45	1825	030	060	089	118	147	177	207	236	266	295	325	354	7d	1020	5.4.3	2a
46		413	443	472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	5r		3.3.4	2d
47		767	797	827	857	886	916	946	975	1005	1034	1064	1093	2a		4.4.4	5a
48	1826	152	182	211	240	269	299	328	358	387	417	446	476	2d	1021	4.4.3	6r
49		505	535	565	595	624	654	683	713	742	772	801	831	5a		3.3.3	2a

4000 + t

Jüdischer Kalender

239

— 1965

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thammus	Ab	Elul	Kal.	1796 + t	Corr. - vor Kislev Kislev nach Kislev	Kal.
50	1826	860	890	919	949	978	008	038	067	097	126	156	185	215	3R	1021	3.3.4 7D
51	1827	244	274	304	334	363	393	422	452	481	511	540	570	2a	1022	4.5.5 5r	
52		599	629	658	687	716	746	775	805	834	864	893	923	7d		5.4.3 2a	
53		952	982	011	041	070	100	129	159	189	218	248	277	307	3R	1023	3.3.4 7D
54	1828	336	366	396	426	455	485	514	544	573	603	632	662	2a	1023	4.5.5 5r	
55		691	721	750	779	808	838	868	897	927	956	986	015	045	7D		5.4.3 2A
56	1829	074	104	134	164	193	223	252	282	311	341	370	400	5a	1024	3.3.3 2a	
57		429	459	488	518	547	577	606	636	665	695	724	754	3r		3.3.4 7d	
58		783	813	843	873	902	932	962	991	021	050	080	109	139	7A		4.5.5 3R
59	1830	168	198	228	258	287	317	346	376	405	435	464	494	7a	1025	5.5.5 2a	
60		523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	5r		5.4.4 7a	
61		877	907	936	965	994	024	054	083	113	142	172	201	231	2D	1026	4.4.4 5D
62	1831	260	290	320	350	379	409	438	468	497	527	556	586	7a		4.5.5 3r	
63		615	645	674	704	733	763	792	822	851	881	910	940	5r		5.4.4 7a	
64		969	999	028	057	086	116	146	175	205	234	264	293	323	2D		4.3.2 5A
65	1832	352	382	412	442	471	501	530	560	589	619	648	678	7a	1027	2.3.3 5r	
66		707	737	767	797	826	856	886	915	945	974	004	033	063	5A		3.4.5 2D
67	1833	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	387	417	6r	1028	5.4.4 7a	
68		446	476	505	534	563	593	622	652	681	711	740	770	2d		4.4.3 5r	
69		799	829	859	889	918	948	978	007	037	066	096	125	5A		3.4.5 2D	
70	1834	184	214	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	5r	1029	5.4.4 7a	
71		538	568	598	628	657	687	716	746	775	805	834	864	2a		4.5.5 5r	
72		893	923	952	981	010	040	069	099	129	158	188	217	247	7D		5.4.3 2A
73	1835	276	306	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	5r	1030	3.3.4 2d	
74		630	660	690	720	749	779	809	838	868	897	927	956	986	2A		4.4.4 5A
75	1836	015	045	074	103	132	162	191	221	250	280	309	339	2d	1031	4.4.3 5r	
76		368	398	428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	5a		3.3.3 2a	
77		723	753	782	812	841	871	901	930	960	989	019	048	078	3R	1032	3.3.4 7D
78	1837	107	137	167	197	226	256	285	315	344	374	403	433	2a	1032	4.5.5 5r	
79		462	492	521	550	579	609	638	668	697	727	756	786	7d		5.4.3 2a	
80		815	845	874	904	933	963	993	022	052	081	111	140	170	3R	1033	3.3.4 7D
81	1838	199	229	259	289	318	348	377	407	436	466	495	525	2a		4.4.4 5a	
82		554	584	614	644	673	703	732	762	791	821	850	880	7a		4.5.5 3r	
83		909	939	968	997	026	056	086	115	145	174	204	233	263	5D		5.4.3 7A
84	1839	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558	587	617	3r	1034	3.3.4 7d	
85		646	676	706	736	765	795	825	854	884	913	943	972	002	7A		4.5.5 3R
86	1840	031	061	091	121	150	180	209	239	268	298	327	357	7a	1035	5.5.5 2a	
87		386	416	445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	5r		5.4.4 7a	
88		740	770	799	828	857	887	917	946	976	005	035	064	094	2D		4.4.4 5D
89	1841	123	153	183	213	242	272	301	331	360	390	419	449	7a	1036	4.5.5 3r	
90		478	508	537	567	596	626	655	685	714	744	773	803	5r		5.4.4 7a	
91		832	862	891	920	949	979	009	038	068	097	127	156	186	2D	1037	4.3.2 5A
92	1842	215	245	275	305	334	364	393	423	452	482	511	541	7a		2.3.3 5r	
93		570	600	630	660	689	719	749	778	808	837	867	896	926	5A		3.4.5 2D
94		955	985	014	044	073	103	132	162	191	221	250	280	5r		5.4.4 7a	
95	1843	309	339	368	397	426	456	485	515	544	574	603	633	2d	1038	4.4.3 5r	
96		662	692	722	752	781	811	841	870	900	929	959	988	018	5A		3.4.5 2D
97	1844	047	077	106	136	165	195	224	254	283	313	342	372	5r	1039	5.4.4 7a	
98		401	431	461	491	520	550	579	609	638	668	697	727	2a		4.5.5 5r	
99		756	786	815	844	873	903	933	962	992	021	051	080	110	7D		5.4.3 2A

Schram, Tafeln.

4100 + t

Jüdischer Kalender

339

— 1865

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	1896 + t	Corr. vor Kislev Kislev nach Kislev	Kal.
00	1845	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	5r	1040	3.3.4	2d
01		493	523	553	583	612	642	671	701	730	760	789	819	2a		4.4.4	5a
02		848	878	908	938	967	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	7A		4.5.5	3R
03	1846	233	263	292	321	350	380	409	439	468	498	527	557	7d	1041	5.4.3	2a
04		586	616	645	675	704	734	764	793	823	852	882	911	3R		3.3.4	7D
05		970	1000	1030	1060	1089	1119	1148	1178	1207	1237	1266	1296	2a		4.5.5	5r
06	1847	325	355	385	415	444	474	503	533	562	592	621	651	7a	1042	5.5.5	2a
07		680	710	739	768	797	827	856	886	916	945	975	1004	5D		5.4.3	7A
08	1848	063	093	122	152	181	211	240	270	299	329	358	388	3r	1043	3.3.4	7d
09		417	447	477	507	536	566	595	625	654	684	713	743	7a		4.5.5	3r
10		772	802	832	862	891	921	951	980	1010	1039	1069	1098	5A		5.5.5	7A
11	1849	157	187	216	246	275	305	334	364	393	423	452	482	5r	1044	5.4.4	7a
12		511	541	570	599	628	658	688	717	747	776	806	835	2D		4.4.4	5D
13		894	924	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1190	1220	7a		4.5.5	3r
14	1850	249	279	308	338	367	397	426	456	485	515	545	574	5r	1045	5.4.4	7a
15		603	633	662	691	720	750	780	809	839	868	898	927	2D		4.4.4	5D
16		986	1016	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1223	1253	1282	1312	7a		4.5.5	3r
17	1851	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	636	666	5r	1046	5.4.4	7a
18		695	725	755	785	814	844	874	903	933	962	992	1021	2A		4.4.4	5A
19	1852	080	110	139	168	197	227	256	286	315	345	374	404	2d	1047	4.4.3	5r
20		433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	5r		3.3.4	2d
21		787	817	847	877	906	936	966	995	1025	1054	1084	1113	2A		4.4.4	5A
22	1853	172	202	232	262	291	321	350	380	409	439	468	498	2a	1048	4.5.5	5r
23		527	557	586	615	644	674	704	733	763	792	822	851	7D		5.4.3	2A
24		910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176	1205	1235	5r		3.3.4	2d
25	1854	264	294	324	354	383	413	442	472	501	531	560	590	2a	1049	4.5.5	5r
26		619	649	678	707	736	766	796	825	855	884	914	943	7D		5.4.3	2A
27	1855	002	032	062	092	121	151	180	210	239	269	298	328	5a	1050	3.3.3	2a
28		357	387	416	446	475	505	534	564	593	623	652	682	3r		3.3.4	7d
29		711	741	771	801	830	860	890	919	949	978	1008	1037	7A		4.5.5	3R
30	1856	096	126	155	184	213	243	272	302	331	361	390	420	7d	1051	5.4.3	2a
31		449	479	508	538	567	597	627	656	686	715	745	774	3R		3.3.4	7D
32		833	863	893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	2a		4.4.4	5a
33	1857	188	218	248	278	307	337	366	396	425	455	484	514	7a	1052	4.5.5	3r
34		543	573	602	631	660	690	719	749	779	808	838	867	5D		5.4.3	7A
35		926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192	1221	1251	3r		3.2.2	7a
36	1858	280	310	340	370	399	429	458	488	517	547	576	606	7a	1053	2.3.3	5r
37		635	665	695	725	754	784	814	843	873	902	932	961	5A		3.4.5	2D
38	1859	020	050	079	109	138	168	197	227	256	286	315	345	5r	1054	5.4.4	7a
39		374	404	433	462	491	521	550	580	609	639	668	698	2d		4.4.3	5r
40		727	757	787	817	846	876	906	935	965	994	1024	1053	5A		3.4.5	2D
41	1860	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	5r	1055	5.4.4	7a
42		466	496	525	554	583	613	643	672	702	731	761	790	2d		4.3.2	5A
43		849	879	909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	7a		2.3.3	6r
44	1861	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	499	529	5r	1056	3.3.4	2d
45		558	588	618	648	677	707	737	766	796	825	855	884	2A		4.4.4	5A
46		943	973	1002	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1237	1267	2d		4.4.3	5r
47	1862	296	326	356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	5a	1057	3.3.3	2a
48		651	681	710	740	769	799	829	858	888	917	947	976	3R		3.3.4	7D
49	1863	035	065	095	125	154	184	213	243	272	302	331	361	2a	1058	4.5.5	5r

4100 + t

Jüdischer Kalender

339

— 1865

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	1896 + t	Corr. vor Kislev Kislev nach Kislev	Kal.	
50	1863	390	420	449	478	507	537	567	596	626	655	685	714	744	7D	1058	5.4.3	2A
51		773	803	832	862	891	921		950	980	1009	1039	1068	1098	5r		3.3.4	2d
52	1864	127	157	187	217	246	276		305	335	364	394	423	453	2a	1059	4.4.4	5a
53		482	512	541	570	599	629	659	688	718	747	777	806	836	7D		4.4.3	3R
54		865	895	925	955	984	1014		1043	1073	1102	1132	1161	1191	5a		3.3.3	2a
55	1865	220	250	279	309	338	368		397	427	456	486	515	545	3r	1060	3.3.4	7d
56		574	604	634	664	693	723	753	782	812	841	871	900	930	7A		4.5.5	3R
57		959	989	1019	1049	1078	1108		1137	1167	1196	1226	1255	1285	7a		5.5.5	2a
58	1866	314	344	373	403	432	462		491	521	550	580	609	639	5r	1061	5.4.4	7a
59		668	698	727	756	785	815	845	874	904	933	963	992	1022	2D		4.4.4	5D
60	1867	051	081	111	141	170	200		229	259	288	318	347	377	7a	1062	4.5.5	3r
61		406	436	465	494	523	553	583	612	642	671	701	730	760	5D		5.4.3	7A
62		789	819	848	878	907	937		966	996	1025	1055	1084	1114	3r		3.2.2	7a
63	1868	143	173	203	233	262	292		321	351	380	410	439	469	7a	1063	2.3.3	5r
64		498	528	558	588	617	647	677	706	736	765	795	824	854	5A		3.4.5	21r
65		883	913	942	972	1001	1031		1060	1090	1119	1149	1178	1208	5r		5.4.4	7a
66	1869	237	267	296	325	354	384		413	443	472	502	531	561	2d	1064	4.4.3	5r
67		590	620	650	680	709	739	769	798	828	857	887	916	946	5A		3.4.5	21r
68		975	1005	1034	1064	1093	1123		1152	1182	1211	1241	1270	1300	5r		5.4.4	7a
69	1870	329	359	389	419	448	478	508	537	567	596	626	655	685	2A	1065	4.4.4	5A
70		714	744	773	802	831	861		890	920	949	979	1008	1038	2d		4.4.3	5r
71	1871	067	097	126	156	185	215		244	274	303	333	362	392	5r	1066	3.3.4	2d
72		421	451	481	511	540	570	600	629	659	688	718	747	777	2A		4.4.4	5A
73		806	836	866	896	925	955		984	1014	1043	1073	1102	1132	2a		4.5.5	5r
74	1872	161	191	220	249	278	308		337	367	396	426	455	485	7d	1067	5.4.3	2a
75		514	544	573	603	632	662	692	721	751	780	810	839	869	3R		3.3.4	71r
76		898	928	958	988	1017	1047		1076	1106	1135	1165	1194	1224	2a	1068	4.5.5	5r
77	1873	253	283	313	343	372	402		431	461	490	520	549	579	7a		5.5.5	2a
78		608	638	667	696	725	755	785	814	844	873	903	932	962	5D		5.5.5	71r
79		991	1021	1050	1080	1109	1139		1168	1198	1227	1257	1286	1316	3r		5.4.4	5a
80	1874	345	375	405	435	464	494	524	553	583	612	642	671	701	7A	1069	4.5.5	3R
81		730	760	789	818	847	877		906	936	965	995	1024	1054	7d		5.4.3	2a
82	1875	083	113	142	172	201	231		260	290	319	349	378	408	3r	1070	3.3.4	7d
83		437	467	497	527	556	586	616	645	675	704	734	763	793	7A		4.5.5	3R
84		822	852	882	912	941	971		1000	1030	1059	1089	1118	1148	7a		5.5.5	2a
85	1876	177	207	236	266	295	325		354	384	413	443	472	502	5r	1071	5.4.4	7a
86		531	561	590	619	648	678	708	737	767	796	826	855	885	2D		4.4.4	5D
87		914	944	974	1004	1033	1063		1092	1122	1151	1181	1210	1240	7a		4.5.5	3r
88	1877	269	299	329	359	388	418	448	477	507	536	566	595	625	5A	1072	5.5.5	7A
89		654	684	713	743	772	802		831	861	890	920	949	979	5r		5.4.4	7a
90	1878	008	038	067	096	125	155		184	214	243	273	302	332	2d	1073	4.4.3	5r
91		361	391	421	451	480	510	540	569	599	628	658	687	717	5A		3.4.5	21r
92		746	776	805	835	864	894		923	953	982	1012	1041	1071	5r		5.4.4	7a
93	1879	100	130	160	190	219	249		278	308	337	367	396	426	2a	1074	4.5.5	5r
94		455	485	514	543	572	602	632	661	691	720	750	779	809	7D		5.5.5	2D
95		838	868	897	927	956	986		1015	1045	1074	1104	1133	1163	5r	1075	5.4.4	7a
96	1880	192	222	252	282	311	341		370	400	429	459	488	518	2a		4.5.5	5r
97		547	577	606	635	664	694	724	753	783	812	842	871	901	7D		5.4.3	2A
98		930	960	989	1019	1048	1078		1107	1137	1166	1196	1225	1255	5r		3.3.4	2d
99	1881	284	314	344	374	403	433	463	492	522	551	581	610	640	2A	1076	4.4.4	5A

4200 + t

Jüdischer Kalender

430

— 1765

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	1996 + t	Corr. vor Kislev Kislev nach Kislev	Kal.
00	1881	669	699	729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	2a	1076	4.5.5	6r
01	1882	024	054	083	112	141	171	200	230	259	289	318	348	7d	1077	5.4.3	2a
02		377	407	436	466	495	525	554	614	643	673	702	732	3R		3.3.4	7D
03		761	791	821	851	880	910	939	969	998	028	057	087	2a	1078	4.5.5	5r
04	1883	116	146	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	7a		5.5.5	2a
05		471	501	530	559	588	618	648	677	707	736	766	795	5D		5.4.3	7A
06		854	884	913	943	972	002	031	061	090	120	149	179	3r	1079	3.3.4	7d
07	1884	208	238	268	298	327	357	387	416	446	475	505	534	7A		4.5.5	3R
08		593	623	653	683	712	742	771	801	830	860	889	919	7a		5.5.5	2a
09		948	978	007	037	066	096	125	155	184	214	243	273	5r		5.4.4	7a
10	1885	302	332	361	390	419	449	479	508	538	567	597	626	2D	1080	4.4.4	5D
11		685	715	745	775	804	834	863	893	922	952	981	011	7a	1081	4.5.5	3r
12	1886	040	070	099	129	158	188	217	247	276	306	335	365	5r		5.4.4	7a
13		394	424	453	482	511	541	600	630	659	689	718	748	2D		4.3.2	5A
14		777	807	837	867	896	926	955	985	014	044	073	103	7a		2.3.3	5r
15	1887	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	5r	1082	3.3.4	2d
16		486	516	546	576	605	635	665	694	724	753	783	812	2A		4.4.4	5A
17		871	901	930	959	988	018	047	077	106	136	165	195	2d		4.4.3	5r
18	1888	224	254	284	314	343	373	403	432	462	491	521	550	5A	1083	3.4.5	2D
19		609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	6r		5.4.4	7a
20		963	993	023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	2a	1084	4.5.5	5r
21	1889	318	348	377	406	435	465	495	524	554	583	613	642	7D		5.4.3	2A
22		701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	996	026	5r	1085	3.3.4	2d
23	1890	055	085	115	145	174	204	233	263	292	322	351	381	2a		4.5.5	5r
24		440	469	498	527	557	587	616	646	675	705	734	764	7D		5.4.3	2A
25		793	823	853	883	912	942	971	001	030	060	089	119	5a	1086	3.3.3	2a
26	1891	148	178	207	237	266	296	326	355	385	414	444	473	3R		3.3.4	7D
27		532	562	592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	2a		4.5.5	5r
28		887	917	946	975	004	034	063	093	122	152	181	211	7d		5.4.3	2a
29	1892	240	270	299	329	358	388	418	447	477	506	536	565	3R	1087	3.3.4	7D
30		624	654	684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	2a		4.4.4	5a
31		979	009	039	069	098	128	157	187	216	246	275	305	7a	1088	4.5.5	3r
32	1893	334	364	393	422	451	481	511	540	570	599	629	658	5D		5.4.3	7A
33		717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	012	042	3r	1089	3.2.2	7a
34	1894	071	101	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	7a		2.3.3	5r
35		426	456	486	516	545	575	605	634	664	693	723	752	5A		3.4.5	2D
36		811	841	870	900	929	959	988	018	047	077	106	136	5r	1090	5.4.4	7a
37	1895	165	195	224	253	282	312	342	371	401	430	460	489	2D		4.4.4	5D
38		548	578	608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	7a		4.5.5	3r
39		903	933	962	992	021	051	080	110	139	169	198	228	5r		5.4.4	7a
40	1896	257	287	316	345	374	404	434	463	493	522	552	581	2D	1091	4.3.2	5A
41		640	670	700	730	759	789	818	848	877	907	936	966	7a		2.3.3	5r
42		995	025	054	084	113	143	172	202	231	261	290	320	5r	1092	3.3.4	2d
43	1897	349	379	409	439	468	498	528	557	587	616	646	675	2A		4.4.4	5A
44		734	764	793	822	851	881	910	940	969	999	028	058	2d		4.4.3	5r
45	1898	087	117	147	177	206	236	266	295	325	354	384	413	5A	1093	3.4.5	2D
46		472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	5r		5.4.4	7a
47		826	856	886	916	945	975	004	034	063	093	122	152	2a		4.5.5	5r
48	1899	181	211	240	269	298	328	358	387	417	446	476	505	7D	1094	5.4.3	2A
49		564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	5r		3.3.4	2d

4200 + t

Jüdischer Kalender

430

— 1765

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	1996 + t	Corr.	Kal.
50	1899	918	948	978	1008	1037	1067	1096	1126	1155	1185	1214	1244	2a	1094	4-4-4	5a
51	1900	273	303	333	363	392	422	452	481	511	540	570	599	7A	1095	4-5-5	3R
52		658	688	717	746	775	805	834	864	893	923	952	982	7d		5-4-3	2a
53	1901	011	041	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	3r	1096	3-3-4	7d
54		365	395	425	455	484	514	544	573	603	632	662	691	7A		4-5-5	3R
55		750	780	810	840	869	899	928	958	987	1017	1046	1076	7a		5-5-5	2a
56	1902	105	135	164	193	222	252	282	311	341	370	400	429	5D	1097	5-5-5	7D
57		488	518	547	577	606	636	665	695	724	754	783	813	3r		5-4-4	5a
58		842	872	902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	7a		4-5-5	3r
59	1903	197	227	256	285	314	344	374	403	433	462	492	521	5D	1098	5-4-3	7A
60		580	610	639	669	698	728	757	787	816	846	875	905	3r		3-2-2	7a
61		934	964	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	1260	7a		2-3-3	5r
62	1904	289	319	349	379	408	438	468	497	527	556	586	615	5A	1099	3-4-5	2D
63		674	704	733	763	792	822	851	881	910	940	969	999	5r		5-4-4	7a
64	1905	028	058	087	116	145	175	205	234	264	293	323	352	2D	1100	4-4-4	5D
65		411	441	471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	7a		4-5-5	3r
66		766	796	825	855	884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	5r		5-4-4	7a
67	1906	120	150	180	210	239	269	299	328	358	387	417	446	2A	1101	4-4-4	5A
68		505	535	564	593	622	652	681	711	740	770	799	829	2d		4-4-3	5r
69		858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	5r		3-3-4	2d
70	1907	212	242	272	302	331	361	391	420	450	479	509	538	2A	1102	4-4-4	5A
71		597	627	657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	2a		4-5-5	5r
72		952	982	1011	1040	1069	1099	1128	1158	1187	1217	1246	1276	7d		5-4-3	2a
73	1908	305	335	364	394	423	453	483	512	542	571	601	630	3R	1103	3-3-4	7D
74		689	719	749	779	808	838	867	897	926	956	985	1015	2a		4-5-5	5r
75	1909	044	074	103	132	161	191	221	250	280	309	339	368	7D	1104	5-4-3	2A
76		427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	5r		3-2-2	7a
77		781	811	841	871	900	930	959	989	1018	1048	1077	1107	2a		2-3-4	7d
78	1910	136	166	196	226	255	285	315	344	374	403	433	462	7A	1105	4-5-5	3R
79		521	551	580	609	638	668	697	727	756	786	815	845	7d		5-4-3	2a
80		874	904	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1199	3r		3-2-2	7a
81	1911	228	258	288	318	347	377	407	436	466	495	525	554	7A	1106	2-3-4	5D
82		613	643	673	703	732	762	791	821	850	880	909	939	7a		4-5-5	3r
83		968	998	1027	1056	1085	1115	1145	1174	1204	1233	1263	1292	5D		5-4-3	7A
84	1912	351	381	410	440	469	499	528	558	587	617	646	676	3r	1107	3-3-4	7d
85		705	735	765	795	824	854	883	913	942	972	1001	1031	7a		4-5-5	3r
86	1913	060	090	120	150	179	209	239	268	298	327	357	386	5A	1108	5-5-5	7A
87		445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	5r		5-4-4	7a
88		799	829	858	887	916	946	975	1005	1034	1064	1093	1123	2d		4-4-3	5r
89	1914	152	182	212	242	271	301	331	360	390	419	449	478	5A	1109	3-4-5	2D
90		537	567	596	626	655	685	714	744	773	803	832	862	5r		5-4-4	7a
91		891	921	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	1187	1217	2a		4-5-5	5r
92	1915	246	276	305	334	363	393	423	452	482	511	541	570	7D	1110	5-4-3	2A
93		629	659	688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	5r		3-3-4	2d
94		983	1013	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1221	1250	1280	1309	2A		4-4-4	5A
95	1916	368	398	427	456	485	515	544	574	603	633	662	692	2d	1111	4-4-3	5r
96		721	751	781	811	840	870	899	929	958	988	1017	1047	5a		3-3-3	2a
97	1917	076	106	135	165	194	224	254	283	313	342	372	401	3R	1112	3-3-4	7D
98		460	490	520	550	579	609	638	668	697	727	756	786	2a		4-5-5	5r
99		815	845	874	903	932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	7d		5-4-3	2a

4300 + t

Jüdischer Kalender

589

— 1685

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	2096 + t	Corr. vor Kislew nach Kislew	Kal.	
00	1918	168	198	227	257	286	316	346	375	405	434	464	493	523	3R	1113	3-3.4	7D
01		552	582	612	642	671	701		730	760	789	819	848	878	2a		4-5.5	5r
02		907	937	966	995	1024	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	7D		5-4.3	2a
03	1919	290	320	350	380	409	439		468	498	527	557	586	616	5a	1114	3-3.3	2a
04		645	675	704	734	763	793		822	852	881	911	940	970	3r		3-3.4	7d
05		999	1029	1059	1089	1118	1148	1178	1207	1237	1266	1296	1325	1355	7A		4-5.5	3R
06	1920	384	414	444	474	503	533		562	592	621	651	680	710	7a	1115	5-5.5	2a
07		739	769	798	828	857	887		916	946	975	1005	1034	1064	5r		5-4.4	7a
08	1921	093	123	152	181	210	240	270	299	329	358	388	417	447	2D	1116	4-4.4	5D
09		476	506	536	566	595	625		654	684	713	743	772	802	7a		4-5.5	3r
10		831	861	890	920	949	979		1008	1038	1067	1097	1126	1156	5r		5-4.4	7a
11	1922	185	215	244	273	302	332	362	391	421	450	480	509	539	2D	1117	4-3.2	5A
12		568	598	628	658	687	717		746	776	805	835	864	894	7a		2-3.3	5r
13		923	953	983	1013	1042	1072	1102	1131	1161	1190	1220	1249	1279	5A		3-4.5	2D
14	1923	308	338	367	397	426	456		485	515	544	574	603	633	5r	1118	5-4.4	7a
15		662	692	721	750	779	809		838	868	897	927	956	986	2d		4-4.3	5r
16	1924	015	045	075	105	134	164	194	223	253	282	312	341	371	5A	1119	3-4.5	2D
17		400	430	459	489	518	548		577	607	636	666	695	725	5r		5-4.4	7a
18		754	784	814	844	873	903		932	962	991	1021	1050	1080	2a		4-5.5	5r
19	1925	109	139	168	197	226	256	286	315	345	374	404	433	463	7D	1120	5-4.3	2A
20		492	522	551	581	610	640		669	699	728	758	787	817	5r		3-3.4	2d
21		846	876	906	936	965	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	2A		4-4.4	5A
22	1926	231	261	290	319	348	378		407	437	466	496	525	555	2d	1121	4-4.3	5r
23		584	614	644	674	703	733		762	792	821	851	880	910	5a		3-3.3	2a
24		939	969	998	1028	1057	1087	1117	1146	1176	1205	1235	1264	1294	3h		3-3.4	71
25	1927	323	353	383	413	442	472		501	531	560	590	619	649	2a	1122	4-5.5	5r
26		678	708	737	766	795	825		854	884	913	943	972	1002	7d		5-4.3	2a
27	1928	031	061	090	120	149	179	209	238	268	297	327	356	386	3R	1123	3-3.4	7D
28		415	445	475	505	534	564		593	623	652	682	711	741	2a		4-4.4	5a
29		770	800	830	860	889	919		948	978	1007	1037	1066	1096	7a		4-5.5	3r
30	1929	125	155	184	213	242	272	302	331	361	390	420	449	479	5D	1124	5-4.3	7A
31		508	538	567	597	626	656		685	715	744	774	803	833	3r		3-3.4	7d
32		862	892	922	952	981	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	7A		4-5.5	3R
33	1930	247	277	307	337	366	396		425	455	484	514	543	573	7a	1125	5-5.5	2a
34		602	632	661	691	720	750		779	809	838	868	897	927	5r		5-4.4	7a
35		956	986	1015	1044	1073	1103	1133	1162	1192	1221	1251	1280	1310	2D		4-4.4	5D
36	1931	339	369	399	429	458	488		517	547	576	606	635	665	7a	1126	4-5.5	3r
37		694	724	753	783	812	842		871	901	930	960	989	1019	5r		5-4.4	7A
38	1932	048	078	107	136	165	195	225	254	284	313	343	372	402	2D	1127	4-3.2	5A
39		431	461	491	521	550	580		609	639	668	698	727	757	7a		2-3.3	5r
40		786	816	846	876	905	935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	5A		3-4.5	2D
41	1933	171	201	230	260	289	319		348	378	407	437	466	496	5r	1128	5-4.4	7a
42		525	555	584	613	642	672		701	731	760	790	819	849	2d		4-4.3	5r
43		878	908	938	968	997	1027	1057	1086	1116	1145	1175	1204	1234	5A		3-4.5	2D
44	1934	263	293	322	352	381	411		440	470	499	529	558	588	5r	1129	5-4.4	7a
45		617	647	677	707	736	766		795	825	854	884	913	943	2a		4-5.5	5r
46		972	1002	1031	1060	1089	1119	1149	1178	1208	1237	1267	1296	1326	7D		5-4.3	2A
47	1935	355	385	414	444	473	503		532	562	591	621	650	680	5r	1130	3-3.4	2d
48		709	739	769	799	828	858		887	917	946	976	1005	1035	2a		4-4.4	5a
49	1936	064	094	124	154	183	213	243	272	302	331	361	390	420	7A	1131	4-5.5	3R

4300 + t

Jüdischer Kalender

589

— 1005

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	2096 + t	Corr. vor Kislev Kislev nach Kislev	Kal.
50	1936	449	479	508	537	566	596	625	655	684	714	743	773	7d	1131	5-4-3	2a
51		802	832	861	891	920	950	980	1009	1039	1068	1097	1127	3R	1132	3-3-4	7D
52	1937	186	216	246	276	305	335	364	394	423	453	482	512	2a		4-5-5	6r
53		541	571	601	631	660	690	719	749	778	808	837	867	7a		5-5-5	2a
54		896	926	955	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1191	1220	5D		5-4-3	7A
55	1938	279	309	338	368	397	427	456	486	515	545	574	604	3r	1133	3-3-4	7d
56		633	663	693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	7a		4-5-5	3r
57		988	1018	1048	1078	1107	1137	1167	1196	1226	1255	1285	1314	5A		5-5-5	7A
58	1939	373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	668	698	5r	1134	5-4-4	7a
59		727	757	786	815	844	874	904	933	963	992	1022	1051	2D		4-4-4	5D
60	1940	110	140	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	7a	1135	4-5-5	3r
61		465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	5r		5-4-4	7a
62		819	849	878	907	936	966	996	1025	1055	1084	1114	1143	2D		4-4-4	5D
63	1941	202	232	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	7a	1136	4-5-5	3r
64		557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	5r		5-4-4	7a
65		911	941	971	1001	1030	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1237	2A		4-4-4	5A
66	1942	296	326	355	384	413	443	472	502	531	561	590	620	2d	1137	4-4-3	5r
67		649	679	708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	5r		3-3-4	2d
68	1943	003	033	063	093	122	152	182	211	241	270	300	329	2A	1138	4-4-4	5A
69		388	418	448	478	507	537	566	596	625	655	684	714	2a		4-5-5	5r
70		743	773	802	831	860	890	920	949	979	1008	1038	1067	7D		5-4-3	2A
71	1944	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392	421	451	5r	1139	3-3-4	2d
72		480	510	540	570	599	629	658	688	717	747	776	806	2a		4-5-5	5r
73		835	865	894	923	952	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	7D		5-4-3	2A
74	1945	218	248	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	5a	1140	3-3-3	2a
75		573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	868	898	3r		3-3-4	7d
76		927	957	987	1017	1046	1076	1106	1135	1165	1194	1224	1253	7A		4-5-5	3R
77	1946	312	342	371	400	429	459	488	518	547	577	606	636	7d	1141	5-4-3	2a
78		665	695	724	754	783	813	843	872	902	931	961	990	3R		3-3-4	7D
79	1947	049	079	109	139	168	198	227	257	286	316	345	375	2a	1142	4-5-5	5r
80		404	434	464	494	523	553	582	612	641	671	700	730	7a		5-5-5	2a
81		759	789	818	847	876	906	936	965	995	1024	1054	1083	5D		5-4-3	7A
82	1948	142	172	201	231	260	290	319	349	378	408	437	467	3r	1143	3-3-4	7d
83		496	526	556	586	615	645	674	704	733	763	792	822	7a		4-5-5	3r
84		851	881	911	941	970	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	5A		5-5-5	7A
85	1949	236	266	295	325	354	384	413	443	472	502	531	561	5r	1144	5-4-4	7a
86		590	620	649	678	707	737	766	796	825	855	884	914	2d		4-4-3	5r
87		943	973	1003	1033	1062	1092	1122	1151	1181	1210	1240	1269	5A		3-4-5	2D
88	1950	328	358	387	417	446	476	505	535	564	594	623	653	5r	1145	5-4-4	7a
89		682	712	741	770	799	829	859	888	918	947	977	1006	2D		4-3-2	5A
90	1951	065	095	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	7a	1146	2-3-3	6r
91		420	450	479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	5r		3-3-4	2d
92		774	804	834	864	893	923	953	982	1012	1041	1071	1100	2A		4-4-4	5A
93	1952	159	189	218	247	276	306	335	365	394	424	453	483	2d	1147	4-4-3	5r
94		512	542	572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	5a		3-3-3	2a
95		867	897	926	956	985	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	3R		3-3-4	7D
96	1953	251	281	311	341	370	400	429	459	488	518	547	577	2a	1148	4-5-5	5r
97		606	636	665	694	723	753	783	812	842	871	901	930	7D		5-4-3	2A
98		989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1314	5r		3-3-4	2d
99	1954	343	373	403	433	462	492	521	551	580	610	639	669	2a	1149	4-4-4	5a

4400 + t

Jüdischer Kalender

639

— 1543
— 3769

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Shebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	2196 + t t-8	Cor- rection	Kal.	
00	1954	698	728	757	786	815	845	875	904	934	963	993	1022	1052	7D	1149	4-4-3	3R
01	1955	081	111	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	437	5a	1150	3-3-3	2a
02		436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	731	761	791	3r		3-3-4	7d
03		790	820	850	880	909	939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146	7d		4-5-5	3R
04	1956	175	205	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501	531	7a	1151	5-5-5	2a
05		530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	825	855	885	5r		5-4-4	7a
06		884	914	943	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1179	1208	1238	2D		4-4-4	5D
07	1957	267	297	327	357	386	416	445	475	504	534	563	593	623	7a	1152	4-5-5	3r
08		622	652	681	710	739	769	799	828	858	887	917	946	976	5D		5-4-3	7a
09	1958	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	360	3r	1153	3-2-2	8.7.7
10		359	389	419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	715	7a		2-3-3	5r
11		714	744	774	804	833	863	893	922	952	981	1011	1040	1070	5a		3-4-5	2D
12	1959	099	129	158	188	217	247	276	306	335	365	394	424	454	5r	1154	5-4-4	9.9.9
13		453	483	512	541	570	600	629	659	688	718	747	777	807	5r		4-4-3	9.8.7
14		806	836	866	896	925	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	5a		3-4-5	2D
15	1960	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	546	5r	1155	5-4-4	7.7.7
16		545	575	604	633	662	692	722	751	781	810	840	869	899	2D		4-3-2	7.7.7
17		928	958	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1254	1284	7a		2-3-3	7.7.7
18	1961	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	638	5r	1156	3-3-4	7.7.7
19		637	667	697	727	756	786	816	845	875	904	934	963	993	2a		4-4-4	7.8.9
20	1962	022	052	081	110	139	169	198	228	257	287	316	346	376	2d	1157	4-4-3	9.8.7
21		375	405	435	465	494	524	553	583	612	642	671	701	731	5a		3-3-3	7.8.8
22		730	760	789	819	848	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	3R		3-3-4	8.7.7
23	1963	114	144	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	470	2a	1158	4-5-5	7.8.9
24		469	499	528	557	586	616	645	675	704	734	763	793	823	7d		5-4-3	9.9.8
25		822	852	881	911	940	970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	3R		3-3-4	8.7.7
26	1964	206	236	266	296	325	355	384	414	443	473	502	532	562	2a	1159	4-4-4	7.7.7
27		561	591	621	651	680	710	740	769	799	828	858	887	917	7a		4-5-5	7.8.9
28		946	976	1005	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	1300	7d		5-4-3	9.9.8
29	1965	299	329	358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	654	3r	1160	3-3-4	8.7.7
30		653	683	713	743	772	802	832	861	891	920	950	979	1009	7a		4-5-5	7.8.9
31	1966	038	068	098	128	157	187	216	246	275	305	334	364	394	7a	1161	5-5-5	9.9.9
32		393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	748	5r		5-4-4	9.9.9
33		747	777	806	835	864	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	2D		4-4-4	9.8.7
34	1967	130	160	190	220	249	279	308	338	367	397	426	456	486	7a	1162	4-5-5	7.8.9
35		485	515	545	575	604	634	664	693	723	752	782	811	841	5a		5-5-5	9.8.8
36		870	900	929	959	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1225	5r		5-4-4	9.9.9
37	1968	224	254	283	312	341	371	400	430	459	489	518	548	578	2d	1163	4-4-3	9.8.7
38		577	607	637	667	696	726	756	785	815	844	874	903	933	5a		3-4-5	7.8.9
39		962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1228	1257	1287	1317	5r		5-4-4	9.9.9
40	1969	316	346	376	406	435	465	494	524	553	583	612	642	672	2a	1164	4-5-5	9.9.9
41		671	701	730	759	788	818	848	877	907	936	966	995	1025	7D		5-5-5	9.8.7
42	1970	054	084	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379	409	5r	1165	5-4-4	7.7.7
43		408	438	468	498	527	557	586	616	645	675	704	734	764	2a		4-5-5	7.8.9
44		763	793	822	851	880	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	7D		5-4-3	9.8.7
45	1971	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	501	5r	1166	3-3-4	7.7.7
46		500	530	560	590	619	649	679	708	738	767	797	826	856	2a		4-4-4	7.8.9
47		885	915	945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1241	2a		4-5-5	9.9.9
48	1972	240	270	299	328	357	387	416	446	475	505	534	564	594	7d	1167	5-4-3	9.8.8
49		593	623	652	682	711	741	771	800	830	859	889	918	948	3R		3-3-4	8.7.7

4400 + t

Jüdischer Kalender

689

— 1565
— 3769

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tobeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	2196 + t t - 8	Cor- rection	Kal.			
50	1972	977	607	637	667	696	126	155	185	214	244	273	303	2a	1167	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
51	1973	332	362	392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	7a	1168	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
52		687	717	746	775	804	834	864	893	923	952	982	1011	5D	1169	5.4.3	9.9.8	7A	3R	
53	1974	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	3r	1170	3.3.4	8.7.7	7d	2A	
54		424	454	484	514	543	573	603	632	662	691	721	750	7d	1171	4.5.5	7.8.9	3R	7D	
55		809	839	869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	7a	1172	5.5.5	9.9.8	2a	5r	
56	1975	164	194	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	5r	1173	5.4.4	9.9.9	7a	2a	
57		518	548	577	606	635	665	695	724	754	783	813	842	2D	1174	4.4.4	9.8.7	5D	7A	
58		901	931	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	1227	7a	1175	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
59	1976	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	5r	1176	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
60		610	640	669	698	727	757	787	816	846	875	905	934	2D	1177	4.3.2	9.8.7	5A	7A	
61		993	1023	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	1260	1289	1319	7a	1178	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
62	1977	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	5r	1179	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
63		702	732	762	792	821	851	881	910	940	969	999	1028	2A	1180	4.4.4	7.8.9	5A	2D	
64	1978	087	117	146	175	204	234	263	293	322	352	381	411	2d	1181	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
65		440	470	500	530	559	589	619	648	678	707	737	766	5A	1182	3.4.5	7.8.9	2D	5D	
66		825	855	884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	5r	1183	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
67	1979	179	209	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	2a	1184	4.5.5	9.9.9	5r	7a	
68		534	564	593	622	651	681	711	740	770	799	829	858	7D	1185	5.4.3	9.8.7	2A	5A	
69		917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1212	1242	5r	1186	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
70	1980	271	301	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597	2a	1187	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
71		626	656	685	714	743	773	803	832	862	891	921	950	7D	1188	5.4.3	9.8.7	2A	5A	
72	1981	009	039	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335	5a	1189	3.3.3	7.8.8	2a	5r	
73		364	394	423	453	482	512	542	571	601	630	660	689	3R	1190	3.3.4	8.7.7	7D	2A	
74		748	778	808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074	2a	1191	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
75	1982	103	133	162	191	220	250	279	309	338	368	397	427	7d	1192	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
76		456	486	515	545	574	604	634	663	693	722	752	781	3R	1193	3.3.4	8.7.7	7D	2A	
77		840	870	900	930	959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	2a	1194	4.4.4	7.7.7	5a	2a	
78	1983	195	225	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	7a	1195	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
79		550	580	609	638	667	697	727	756	786	815	845	874	5D	1196	5.4.3	9.9.8	7A	3R	
80		933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1199	1228	1258	3r	1197	3.2.2	8.7.7	7a	2a	
81	1984	287	317	347	377	406	436	465	495	524	554	583	613	7a	1198	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
82		642	672	702	732	761	791	821	850	880	909	939	968	998	5A	1199	3.4.5	7.8.9	2D	5D
83	1985	027	057	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	5r	1200	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
84		381	411	440	469	498	528	558	587	617	646	676	705	2D	1201	4.4.4	9.8.7	5D	7A	
85		764	794	824	854	883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	7a	1202	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
86	1986	119	149	178	208	237	267	296	326	355	385	414	444	5r	1203	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
87		473	503	532	561	590	620	649	679	709	738	768	797	2D	1204	4.3.2	9.8.7	5A	7A	
88		856	886	916	946	975	1005	1034	1064	1093	1123	1152	1182	7a	1205	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
89	1987	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536	5r	1206	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
90		565	595	625	655	684	714	744	773	803	832	862	891	2A	1207	4.4.4	7.8.9	5A	2D	
91		950	980	1009	1038	1067	1097	1126	1156	1185	1215	1244	1274	2d	1208	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
92	1988	303	333	363	393	422	452	482	511	541	570	600	629	5A	1209	3.4.5	7.7.7	2D	5A	
93		688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	983	1013	5r	1210	5.4.4	7.7.7	7a	5r	
94	1989	042	072	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	2a	1211	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
95		397	427	456	485	514	544	574	603	633	662	692	721	5r	1212	5.4.3	9.8.7	2A	5A	
96		780	810	839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	7D	1213	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
97	1990	134	164	194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	2a	1214	4.4.4	7.7.7	5a	2a	
98		489	519	549	579	608	638	668	697	727	756	786	815	7A	1215	4.5.5	7.8.9	3R	7D	
99		874	904	933	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	7d	1216	5.4.3	9.9.8	2a	5r	

4500 + t

Jüdischer Kalender

789

— 1465
— 3696

t	Thischri	Marcheschwan												Kal.	2296 + t 92 + t	Cor- rection		Kal.	
		Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thammus	Ab	Elul	vor Kislev Kislev nach Kislev			vor Kislev Kislev nach Kislev			
00	1991	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	3r	1186 381	3.3.4	8.7.7	7d	2a
01		581	611	641	671	700	730	760	789	819	848	878	907	7A	1187 382	4.5.5	7.8.9	3R	7D
02		966	996	1026	1056	1085	1115	1144	1174	1203	1233	1262	1292	7a	1188 383	5.5.5	9.9.9	2a	5a
03	1992	321	351	380	409	438	468	498	527	557	586	616	645	5D	1189 384	5.5.5	9.9.8	7D	3R
04		704	734	763	793	822	852	881	911	940	970	999	1029	3r	1190 385	5.4.4	8.7.7	5a	2a
05	1993	058	088	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	7a	1191 386	4.5.5	7.8.9	3r	7d
06		413	443	472	501	530	560	590	619	649	678	708	737	5D	1192 387	5.4.3	9.9.8	7A	3R
07		796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	3r	1193 388	3.2.2	8.7.7	7a	2a
08	1994	150	180	210	240	269	299	328	358	387	417	446	476	7a	1194 389	2.3.3	7.7.7	5r	7a
09		505	535	565	595	624	654	684	713	743	772	802	831	5A	1195 390	3.4.5	7.8.9	2D	5D
10		890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	1126	1156	1185	1215	5r	1196 391	5.4.4	9.9.9	7a	3r
11	1995	244	274	303	332	361	391	421	450	480	509	539	568	2D	1197 392	4.4.4	9.8.7	5D	7A
12		627	657	687	717	746	776	805	835	864	894	923	953	7a	1198 393	4.5.5	7.7.7	3r	7a
13		982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1218	1248	1277	1307	5r	1199 394	5.4.4	7.7.7	7a	5r
14	1996	336	366	396	426	455	485	515	544	574	603	633	662	2A	1200 395	4.4.4	7.8.9	5A	2D
15		721	751	780	809	838	868	897	927	956	986	1015	1045	2d	1201 396	4.4.3	9.8.7	5r	7a
16	1997	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	5r	1202 397	3.3.4	7.7.7	2d	5r
17		428	458	488	518	547	577	607	636	666	695	725	754	2A	1203 398	4.4.4	7.8.9	5A	2D
18		813	843	873	903	932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	2a	1204 399	4.5.5	9.9.9	5r	7a
19	1998	168	198	227	256	285	315	344	374	403	433	462	492	7d	1205 400	5.4.3	9.8.8	2a	5r
20		521	551	580	610	639	669	699	728	758	787	817	846	3R	1206 401	3.3.4	8.7.7	7D	2A
21		905	935	965	995	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1201	1231	2a	1207 402	4.5.5	7.8.9	5r	2d
22	1999	260	290	319	348	377	407	437	466	496	525	555	584	7D	1208 403	5.4.3	9.8.7	2A	5A
23		643	673	702	732	761	791	820	850	879	909	938	968	6r	1209 404	3.3.4	7.7.7	2d	5r
24		997	1027	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1234	1264	1293	1323	2a	1210 405	4.4.4	7.7.7	5a	2a
25	2000	352	382	412	442	471	501	531	560	590	619	649	678	7A	1211 406	4.5.5	7.8.9	3R	7D
26		737	767	796	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	7d	1212 407	5.4.3	9.9.8	2a	5r
27	2001	090	120	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	3r	1213 408	3.3.4	8.7.7	7d	2a
28		444	474	504	534	563	593	623	652	682	711	741	770	7A	1214 409	4.5.5	7.8.9	3R	7D
29		829	859	889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	7a	1215 410	5.5.5	9.9.9	2a	5a
30	2002	184	214	243	272	301	331	361	390	420	449	479	508	5D	1216 411	5.4.3	9.9.8	7A	3R
31		567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	3r	1217 412	3.3.4	8.7.7	7d	2a
32		921	951	981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247	7a	1218 413	4.5.5	7.8.9	3r	7d
33	2003	276	306	336	366	395	425	455	484	514	543	573	602	5A	1219 414	5.5.5	9.8.8	7A	3R
34		661	691	720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	5r	1220 415	5.4.4	9.9.9	7a	2a
35	2004	015	045	074	103	132	162	191	221	250	280	309	339	2d	1221 416	4.4.3	9.8.7	5r	7a
36		368	398	428	458	487	517	547	576	606	635	665	694	5A	1222 417	3.4.5	7.8.9	2D	5D
37		753	783	812	842	871	901	930	960	989	1019	1048	1078	5r	1223 418	5.4.4	9.9.9	7a	3r
38	2005	107	137	167	197	226	256	285	315	344	374	403	433	2a	1224 419	4.5.5	9.9.9	5r	7a
39		462	492	521	550	579	609	639	668	698	727	757	786	7D	1225 420	5.4.3	9.8.7	2A	5A
40		845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	5r	1226 421	3.3.4	7.7.7	2d	5r
41	2006	199	229	259	289	318	348	378	407	437	466	496	525	2A	1227 422	4.4.4	7.8.9	5A	2D
42		584	614	643	672	701	731	760	790	819	849	878	908	7a	1228 423	4.4.3	9.8.7	5r	7a
43		937	967	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1263	5a	1229 424	3.3.3	7.8.8	2a	5r
44	2007	292	322	351	381	410	440	470	499	529	558	588	617	3R	1230 425	3.3.4	8.8.9	7D	2D
45		676	706	736	766	795	825	854	884	913	943	972	1002	2a	1231 426	4.5.5	9.9.9	5r	7a
46	2008	031	061	090	119	148	178	207	237	266	296	325	355	7d	1232 427	5.4.3	9.9.8	2a	5r
47		384	414	443	473	502	532	562	591	621	650	680	709	3R	1233 428	3.3.4	8.7.7	7D	2A
48		768	798	828	858	887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	2a	1234 429	4.5.5	7.8.9	5r	2d
49	2009	123	153	182	211	240	270	300	329	359	388	418	447	7D	1235 430	5.4.3	9.8.7	2A	5A

4500 + t

Jüdischer Kalender

739

— 1465

— 3669

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection				
t															2296 + t 92 + t	vor Kislev Kislev nach Kislev	vor Kislev Kislev nach Kislev	Kal.	
50	2009	506	536	566	596	625	655	684	714	743	773	802	832	5a	1209 309	3.3-3	7.8.8	2a	5r
51		861	891	920	950	979	009	038	068	097	127	156	186	3r	1209 309	3.3-4	8.7.7	7d	2a
52	2010	215	245	275	305	334	364	394	423	453	482	512	541	7d	1209 309	4.5-5	7.8.9	3R	7d
53		600	630	660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	7a	1209 309	5.5-5	9.0.0	2a	5r
54		955	985	014	044	073	103	132	162	191	221	250	280	5r	1209 309	5.4-4	0.9.9	7a	2a
55	2011	309	339	368	397	426	456	486	515	545	574	604	633	2D	1209 309	4.4-4	9.8.7	5D	7d
56		692	722	752	782	811	841	870	900	929	959	988	018	7a	1209 309	4.5-5	7.8.9	3r	7d
57	2012	047	077	106	136	165	195	224	254	283	313	342	372	5r	1209 309	5.4-4	9.9.9	7a	3r
58		401	431	460	489	518	548	578	607	637	666	696	725	2D	1209 309	4.3-2	9.8.7	5d	7d
59		784	814	844	874	903	933	962	992	021	051	080	110	7a	1209 309	2.3-3	7.7.7	5r	7a
60	2013	139	169	199	229	258	288	318	347	377	406	436	465	5d	1209 309	3.4-5	7.8.9	2d	5d
61		524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	5r	1209 309	5.4-4	9.9.9	7a	3r
62		878	908	937	966	995	025	054	084	113	143	172	202	2d	1209 309	4.4-3	9.8.7	5r	7a
63	2014	231	261	291	321	350	380	410	439	469	498	528	557	5d	1209 309	3.4-5	7.8.9	2d	5d
64		616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	5r	1209 309	5.4-4	9.9.9	7a	3r
65		970	000	030	060	089	119	148	178	207	237	266	296	2a	1210 310	4.5-5	9.9.9	5r	7a
66	2015	325	355	384	413	442	472	502	531	561	590	620	649	7d	1210 310	5.4-3	9.8.7	2d	5d
67		708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	003	033	5r	1210 310	3.3-4	7.7.7	2d	5r
68	2016	062	092	122	152	181	211	241	270	300	329	359	388	2d	1210 310	4.4-4	7.8.9	5d	2d
69		447	477	506	535	564	594	623	653	682	712	741	771	2d	1210 310	4.4-3	9.8.7	5r	7a
70		800	830	860	890	919	949	978	008	037	067	096	126	5a	1211 311	3.3-3	7.8.8	2a	5r
71	2017	155	185	214	244	273	303	333	362	392	421	451	480	3d	1211 311	3.3-4	8.7.7	7d	2d
72		539	569	599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	2a	1211 311	4.5-5	7.8.9	5r	2d
73		894	924	953	982	011	041	070	100	129	159	188	218	7d	1211 311	5.4-3	9.9.8	2a	5r
74	2018	247	277	306	336	365	395	425	454	484	513	543	572	3d	1211 311	3.3-4	8.7.7	7d	2d
75		631	661	691	721	750	780	809	839	868	898	927	957	2a	1211 311	4.4-4	7.7.7	5a	2a
76		986	016	046	076	105	135	164	194	223	253	282	312	7a	1211 311	4.5-5	7.8.9	3r	7d
77	2019	341	371	400	429	458	488	518	547	577	606	636	665	5d	1211 311	5.4-3	9.9.8	7d	3r
78		724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	019	049	3r	1211 311	3.3-4	8.7.7	7d	2a
79	2020	078	108	138	168	197	227	257	286	316	345	375	404	7d	1211 311	4.5-5	7.8.9	3R	7d
80		463	493	523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	7a	1212 312	5.5-5	9.9.9	2a	5a
81		818	848	877	907	936	966	995	025	054	084	113	143	5r	1212 312	5.4-4	9.9.9	7a	3r
82	2021	172	202	231	260	289	319	349	378	408	437	467	496	2d	1212 312	4.4-4	9.8.7	5D	7d
83		555	585	615	645	674	704	733	763	792	822	851	881	7a	1212 312	4.5-5	7.7.7	3r	7a
84		910	940	969	999	028	058	087	117	146	176	205	235	5r	1212 312	5.4-4	7.7.7	7a	5r
85	2022	264	294	323	352	381	411	441	470	500	529	559	588	2d	1212 312	4.3-2	7.7.7	5d	2d
86		647	677	707	737	766	796	825	855	884	914	943	973	7a	1212 312	2.3-3	7.7.7	5r	7a
87	2023	002	032	062	092	121	151	181	210	240	269	299	328	5d	1212 312	3.4-5	7.8.9	2D	5D
88		387	417	446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	5r	1212 312	5.4-4	9.9.9	7a	3r
89		741	771	800	829	858	888	917	947	976	006	035	065	2d	1212 312	4.4-3	9.8.7	5r	7a
90	2024	094	124	154	184	213	243	273	302	332	361	391	420	5d	1213 313	3.4-5	7.7.7	2d	5d
91		479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	5r	1213 313	5.4-4	7.7.7	7a	5r
92		833	863	893	923	952	982	011	041	070	100	129	159	2a	1213 313	4.5-5	7.8.9	5r	2d
93	2025	188	218	247	276	305	335	365	394	424	453	483	512	7d	1213 313	5.4-3	9.8.7	2d	5d
94		571	601	630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	5r	1213 313	3.3-4	7.7.7	2d	5r
95		925	955	985	015	044	074	103	133	162	192	221	251	2a	1214 314	4.4-4	7.7.7	5a	2a
96	2026	280	310	340	370	399	429	459	488	518	547	577	606	7d	1214 314	4.5-5	7.8.9	3R	7d
97		665	695	724	753	782	812	841	871	900	930	959	989	7d	1214 314	5.4-3	9.9.8	2a	5r
98	2027	018	048	077	107	136	166	196	225	255	284	314	343	3r	1214 314	3.3-4	8.7.7	7d	2d
99		402	432	462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	2a	1214 314	4.5-5	7.8.9	5r	2d

4600 + t

Jüdischer Kalender

839

— 1385
— 3500

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	t	Cor- rection	Kal.
															2396 + t		
															192 + t		
															vor Kislev		
															Kislev		
															nach Kislev		
															vor Kislev		
															Kislev		
															nach Kislev		
00	2027	757	787	817	847	876	906	935	965	994	1024	1053	1083	7a	1228	5.5.5	9.9.9
01	2028	112	142	171	200	229	259	289	318	348	377	407	436	5D	1229	5.5.5	9.9.8
02		495	525	554	584	613	643	672	702	731	761	790	820	3r	1230	5.4.4	8.7.7
03		849	879	909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	7a	1231	4.5.5	7.8.9
04	2029	204	234	263	292	321	351	381	410	440	469	499	528	5D	1232	5.4.3	9.9.8
05		587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	882	912	3r	1233	3.3.4	8.7.7
06		941	971	1001	1031	1060	1090	1120	1149	1179	1208	1238	1267	7a	1234	4.5.5	7.8.9
07	2030	326	356	386	416	445	475	504	534	563	593	622	652	7a	1235	5.5.5	9.9.9
08		681	711	740	770	799	829	858	888	917	947	976	1006	5r	1236	5.4.4	9.9.9
09	2031	1035	1065	1094	1123	1152	1182	1212	1241	1271	1300	1330	1359	2D	1237	4.4.4	9.8.7
10		418	448	478	508	537	567	596	626	655	685	714	744	7a	1238	4.5.5	7.7.7
11		773	803	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	5r	1239	5.4.4	7.7.7
12	2032	127	157	187	217	246	276	306	335	365	394	424	453	2A	1240	4.4.4	7.8.9
13		512	542	571	600	629	659	688	718	747	777	806	836	2d	1241	4.4.3	9.8.7
14		865	895	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	5r	1242	3.3.4	7.7.7
15	2033	219	249	279	309	338	368	398	427	457	486	516	545	2A	1243	4.4.4	7.8.9
16		604	634	664	694	723	753	782	812	841	871	900	930	2a	1244	4.5.5	9.9.9
17		959	989	1018	1047	1076	1106	1135	1165	1195	1224	1254	1283	7D	1245	5.4.3	9.8.7
18	2034	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	637	667	6r	1246	3.3.4	7.7.7
19		696	726	756	786	815	845	874	904	933	963	992	1022	2a	1247	4.5.5	7.8.9
20	2035	051	081	110	139	168	198	228	257	287	316	346	375	7D	1248	5.4.3	9.8.7
21		434	464	494	524	553	583	612	642	671	701	730	760	5a	1249	3.3.3	7.8.8
22		789	819	848	878	907	937	966	996	1025	1055	1084	1114	3r	1250	3.3.4	8.7.7
23	2036	143	173	203	233	262	292	322	351	381	410	440	469	7A	1251	4.5.5	7.8.9
24		528	558	587	616	645	675	704	734	763	793	822	852	7d	1252	5.4.3	9.9.8
25		881	911	940	970	999	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	3R	1253	3.3.4	8.7.7
26	2037	265	295	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	2a	1254	4.5.5	7.8.9
27		620	650	680	710	739	769	798	828	857	887	916	946	7a	1255	5.5.5	9.9.9
28		975	1005	1034	1063	1092	1122	1152	1181	1211	1240	1270	1300	5D	1256	5.4.3	9.9.8
29	2038	358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	3r	1257	3.3.4	8.7.7
30		712	742	772	802	831	861	890	920	949	979	1008	1038	7a	1258	4.5.5	7.8.9
31	2039	067	097	127	157	186	216	246	275	305	334	364	393	5A	1259	5.5.5	9.9.9
32		452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	747	777	5r	1260	5.4.4	9.9.9
33		806	836	865	894	923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	2d	1261	4.4.3	9.8.7
34	2040	159	189	219	249	278	308	338	367	397	426	456	485	5A	1262	3.4.5	7.8.9
35		544	574	603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	5r	1263	5.4.4	9.9.9
36		898	928	957	986	1015	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	2D	1264	4.3.2	9.8.7
37	2041	281	311	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	7a	1265	2.3.3	7.7.7
38		636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	5r	1266	3.3.4	7.7.7
39		990	1020	1050	1080	1109	1139	1169	1198	1228	1257	1287	1316	2A	1267	4.4.4	7.8.9
40	2042	375	405	434	463	492	522	551	581	610	640	669	699	2d	1268	4.4.3	9.8.7
41		728	758	788	818	847	877	906	936	965	995	1024	1054	5a	1269	3.3.3	7.8.8
42	2043	083	113	142	172	201	231	261	290	320	349	379	408	3R	1270	3.3.4	8.7.7
43		467	497	527	557	586	616	645	675	704	734	763	793	2a	1271	4.5.5	7.8.9
44		822	852	881	910	939	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	7D	1272	5.4.3	9.8.7
45	2044	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	500	530	5r	1273	3.3.4	7.7.7
46		559	589	619	649	678	708	737	767	796	826	855	885	2a	1274	4.4.4	7.7.7
47		914	944	973	1002	1031	1061	1091	1120	1150	1179	1209	1238	7D	1275	4.4.3	7.7.7
48	2045	297	327	357	387	416	446	475	505	534	564	593	623	5a	1276	3.3.3	7.8.8
49		652	682	711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	3r	1277	3.3.4	8.7.7

4600 + t

Jüdischer Kalender

830

— 1365
— 3500

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	2396 + t 192 + t	Cor- rection vor Kislev nach Kislev vor Kislev nach Kislev	Kal.		
50	2046	006	036	066	096	125	155	185	214	244	273	303	332	362	7A	1 4 5 5 4-5-5	7-8-9	3R	7D
51		391	421	451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	746	7a	5-5-5	9-0-0	2a	5r
52		746	776	805	835	864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1101	5r	5-4-4	0-9-9	7a	2a
53	2047	100	130	159	188	217	247	277	306	336	365	395	424	454	2L	1 4 4 3 4-4-4	9-8-7	5D	7A
54		483	513	543	573	602	632	661	691	720	750	779	809	839	7a	4-5-5	7-8-9	3r	7d
55		838	868	897	926	955	985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192	5D	1 4 4 3 5-4-3	9-9-8	7A	3R
56	2048	221	251	280	310	339	369	398	428	457	487	516	546	576	3r	3-2-2	8-7-7	7a	2a
57		575	605	635	665	694	724	753	783	812	842	871	901	931	7a	2-3-3	7-7-7	5r	7a
58		930	960	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1227	1256	1286	5A	3-4-5	7-8-9	2D	5L
59	2049	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	610	640	670	5r	1 4 4 3 5-4-4	9-9-9	7a	3r
60		669	699	728	757	786	816	845	875	904	934	963	993	1023	2d	1 4 4 3 4-4-3	9-8-7	5r	7a
61	2050	022	052	082	112	141	171	201	230	260	289	319	348	378	5A	3-4-5	7-7-7	2D	5A
62		407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	762	5r	5-4-4	7-7-7	7a	5r
63		761	791	820	849	878	908	937	967	997	1026	1056	1085	1115	2D	4-3-2	7-7-7	5A	2D
64	2051	144	174	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	500	7a	1 4 4 3 2-3-3	7-7-7	5r	7a
65		499	529	558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	854	5r	3-3-4	7-7-7	2d	5r
66		853	883	913	943	972	1002	1031	1061	1091	1120	1150	1179	1209	2A	4-4-4	7-8-9	5A	2D
67	2052	238	268	297	326	355	385	414	444	473	503	532	562	592	2d	4-4-3	9-8-7	5r	7a
68		591	621	651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	947	5a	3-3-3	7-8-8	2a	5r
69		946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1183	1212	1242	1271	1301	3R	3-3-4	8-7-7	7D	2A
70	2053	330	360	390	420	449	479	508	538	567	597	626	656	686	2a	1 4 4 3 4-5-5	7-8-9	5r	2d
71		685	715	744	773	802	832	861	891	920	950	979	1009	1039	7d	5-4-3	9-9-8	2a	5r
72	2054	038	068	097	127	156	186	216	245	275	304	334	363	393	3R	1 4 4 3 3-3-4	8-7-7	7D	2A
73		422	452	482	512	541	571	600	630	659	689	718	748	778	2a	4-4-4	7-7-7	5a	2a
74		777	807	837	867	896	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	7A	4-5-5	7-8-9	3R	7D
75	2055	162	192	221	250	279	309	338	368	397	427	456	486	516	7d	1 4 4 3 5-4-3	9-9-8	2a	5r
76		515	545	574	604	633	663	692	722	751	781	810	840	870	3r	3-3-4	8-7-7	7d	2a
77		869	899	929	959	988	1018	1047	1077	1107	1136	1166	1195	1225	7A	4-5-5	7-8-9	3R	7D
78	2056	254	284	314	344	373	403	432	462	491	521	550	580	610	7a	1 4 4 3 5-5-5	9-9-9	2a	5a
79		609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	964	5r	5-4-4	9-9-9	7a	3r
80		963	993	1022	1051	1080	1110	1139	1169	1199	1228	1258	1287	1317	2D	4-4-4	9-8-7	5D	7A
81	2057	346	376	406	436	465	495	524	554	583	613	642	672	702	7a	1 4 4 3 4-5-5	7-8-9	3r	7d
82		701	731	761	791	820	850	880	909	939	968	998	1027	1057	5A	5-5-5	9-0-0	7A	3R
83	2058	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	441	5r	1 4 4 3 5-4-4	0-9-9	7a	2a
84		440	470	499	528	557	587	616	646	675	705	734	764	794	2d	4-4-3	9-8-7	5r	7a
85		793	823	853	883	912	942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	5A	1 4 4 3 3-4-5	7-8-9	2D	5D
86	2059	178	208	237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	533	5r	5-4-4	9-9-9	7a	3r
87		532	562	592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	888	2a	4-5-5	9-9-9	5r	7a
88		887	917	946	975	1004	1034	1064	1093	1123	1152	1182	1211	1241	7D	5-5-5	9-8-7	2D	5A
89	2060	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536	565	595	625	5r	1 4 4 3 5-4-4	7-7-7	7a	5r
90		624	654	684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	980	2a	4-5-5	7-8-9	5r	2d
91		979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1245	1274	1303	1333	7D	5-4-3	9-8-7	2A	5A
92	2061	362	392	421	451	480	510	539	569	598	628	657	687	717	5r	1 4 4 3 3-3-4	7-7-7	2d	5r
93		716	746	776	806	835	865	895	924	954	983	1013	1042	1072	2A	4-4-4	7-8-9	5A	2D
94	2062	101	131	161	191	220	250	279	309	338	368	397	427	457	7a	1 4 4 3 4-5-5	9-9-9	5r	7a
95		456	486	515	544	573	603	632	662	691	721	750	780	810	7d	5-4-3	9-9-8	2a	5r
96	2063	809	839	868	898	927	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	3R	3-3-4	8-7-7	7D	2A
97		193	223	253	283	312	342	371	401	430	460	489	519	549	2a	4-5-5	7-8-9	5r	2d
98		548	578	608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	904	7a	5-5-5	9-9-9	2a	5a
99		903	933	962	991	1020	1050	1079	1109	1139	1168	1198	1227	1257	5D	5-4-3	9-9-8	7A	3R

4700 + t

Jüdischer Kalender

939

— 1265
— 3469

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	t	Cor- rection	Kal.
															2496 + t		
															292 + t		
															vor Kislev		
															nach Kislev		
															vor Kislev		
															nach Kislev		
00	2064	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	3r	1259	3.3.4	8.7.7
01		640	670	700	730	759	789	819	848	878	907	937	966	7A	1260	4.5.5	7.8.9
02	2065	025	055	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351	7a	1261	5.5.5	9.8.8
03		380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	5r	1262	5.4.4	8.9.9
04		734	764	793	822	851	881	911	940	970	999	1029	1058	2D	1263	4.4.4	9.9.9
05	2066	117	147	177	207	236	266	295	325	354	384	413	443	7a	1264	4.4.4	9.9.9
06		472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	5r	1265	4.4.4	9.8.7
07		826	856	885	914	943	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	2D	1266	4.4.4	9.8.7
08	2067	209	239	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535	7a	1267	4.4.4	9.8.7
09		564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	5r	1268	4.4.4	9.8.7
10		918	948	978	1008	1037	1067	1097	1126	1156	1185	1215	1244	2A	1269	4.4.4	9.8.9
11	2068	303	333	362	391	420	450	479	509	538	568	597	627	2d	1270	4.4.4	9.8.7
12		656	686	716	746	775	805	835	864	894	923	953	982	5A	1271	3.4.5	7.8.9
13	2069	041	071	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	5r	1272	5.4.4	9.9.9
14		395	425	455	485	514	544	573	603	632	662	691	721	2a	1273	4.4.4	9.9.9
15		750	780	809	838	867	897	927	956	986	1015	1045	1074	7D	1274	5.4.3	9.8.7
16	2070	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458	5r	1275	3.3.4	7.7.7
17		487	517	547	577	606	636	665	695	724	754	783	813	2a	1276	4.5.5	7.8.9
18		842	872	901	930	959	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	7D	1277	5.4.3	9.8.7
19	2071	225	255	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	5a	1278	3.3.3	7.8.8
20		580	610	639	669	698	728	758	787	817	846	876	905	3h	1279	3.3.4	8.7.7
21		964	994	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1201	1231	1260	1290	2a	1280	4.5.5	7.8.9
22	2072	319	349	378	407	436	466	495	525	554	584	613	643	7d	1281	5.4.3	9.9.8
23		672	702	731	761	790	820	850	879	909	938	968	997	3h	1282	3.3.4	8.7.7
24	2073	056	086	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	3a	1283	4.4.4	7.7.7
25		411	441	471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	7a	1284	4.5.5	7.8.9
26		766	796	825	854	883	913	943	972	1002	1031	1061	1090	5D	1285	5.4.3	9.9.8
27	2074	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	3r	1286	3.2.2	8.7.7
28		503	533	563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	7a	1287	2.3.3	7.7.7
29		858	888	918	948	977	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	5A	1288	3.4.5	7.8.9
30	2075	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	5r	1289	5.4.4	9.9.9
31		597	627	656	685	714	744	774	803	833	862	892	921	2D	1290	4.4.4	9.8.7
32		980	1010	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247	1276	1306	7a	1291	4.5.5	7.8.9
33	2076	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	5r	1292	5.4.4	9.9.9
34		689	719	748	777	806	836	866	895	925	954	984	1013	2D	1293	4.3.2	9.8.7
35	2077	072	102	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	7a	1294	2.3.3	7.7.7
36		427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	5r	1295	3.3.4	7.7.7
37		781	811	841	871	900	930	959	989	1019	1048	1078	1107	2A	1296	4.4.4	7.8.9
38	2078	166	196	225	254	283	313	342	372	401	431	460	490	2d	1297	4.4.3	9.8.7
39		519	549	579	609	638	668	698	727	757	786	816	845	5A	1298	3.4.5	7.7.7
40		904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	5r	1299	5.4.4	7.7.7
41	2079	258	288	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584	2a	1300	4.5.5	7.8.9
42		613	643	672	701	730	760	789	819	849	878	908	937	7D	1301	5.4.3	9.8.7
43		996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232	1262	1291	1321	5r	1302	3.3.4	7.7.7
44	2080	350	380	410	440	469	499	528	558	587	617	646	676	2a	1303	4.4.4	7.7.7
45		705	735	764	793	822	852	882	911	941	970	1000	1029	7D	1304	4.4.3	7.7.7
46	2081	088	118	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414	5a	1305	3.3.3	7.8.8
47		443	473	502	532	561	591	620	650	679	709	738	768	3r	1306	3.3.4	8.7.7
48		797	827	857	887	916	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	7A	1307	4.5.5	7.8.9
49	2082	182	212	241	270	299	329	358	388	417	447	476	506	7d	1308	5.4.3	9.9.8

4700 + t

Jüdischer Kalender

939

— 1265
— 3466

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
t															t 292 + t	
50	2082	535	565	594	624	653	683	713	742	772	801	831	860	890	3A	1271 771
51		919	949	979	1009	1038	1068		1097	1127	1156	1186	1215	1245	2a	1272 772
52	2083	274	304	334	364	393	423		452	482	511	541	570	600	7a	1273 773
53		629	659	688	717	746	776	806	835	865	894	924	953	983	5D	1274 774
54	2084	012	042	071	101	130	160		189	219	248	278	307	337	3r	1275 775
55		366	396	426	456	485	515		544	574	603	633	662	692	7a	1276 776
56		721	751	781	811	840	870	900	929	959	988	1018	1047	1077	5A	1277 777
57	2085	106	136	165	195	224	254		283	313	342	372	401	431	5r	1278 778
58		460	490	519	548	577	607	637	666	696	725	755	784	814	2D	1279 779
59		843	873	903	933	962	992		1021	1051	1080	1110	1139	1169	7a	1280 780
60	2086	198	228	257	287	316	346		375	405	434	464	493	523	5r	1281 781
61		552	582	612	642	671	701	731	760	790	819	849	878	908	2A	1282 782
62		937	967	996	1025	1054	1084		1113	1143	1172	1202	1231	1261	2d	1283 783
63	2087	290	320	349	379	408	438		467	497	526	556	585	615	5r	1284 784
64		644	674	704	734	763	793	823	852	882	911	941	970	1000	2A	1285 785
65	2088	029	059	089	119	148	178		207	237	266	296	325	355	2a	1286 786
66		384	414	443	472	501	531		560	590	619	649	678	708	7d	1287 787
67		737	767	796	826	855	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	3r	1288 788
68	2089	121	151	181	211	240	270		299	329	358	388	417	447	2a	1289 789
69		476	506	535	564	593	623	653	682	712	741	771	800	830	7D	1290 790
70		859	889	918	948	977	1007		1036	1066	1095	1125	1154	1184	5r	1291 791
71	2090	213	243	273	303	332	362		391	421	450	480	509	539	2a	1292 792
72		568	598	628	658	687	717	747	776	806	835	865	894	924	7A	1293 793
73		953	983	1012	1041	1070	1100		1129	1159	1188	1218	1247	1277	7d	1294 794
74	2091	306	336	365	395	424	454		483	513	542	572	601	631	3r	1295 795
75		660	690	720	750	779	809	839	868	898	927	957	986	1016	7A	1296 796
76	2092	045	075	105	135	164	194		223	253	282	312	341	371	7a	1297 797
77		400	430	459	488	517	547	577	606	636	665	695	724	754	5D	1298 798
78		783	813	842	872	901	931		960	990	1019	1049	1078	1108	3r	1299 799
79	2093	137	167	197	227	256	286		315	345	374	404	433	463	7a	1300 800
80		492	522	552	582	611	641	671	700	730	759	789	818	848	5A	1301 801
81		877	907	936	966	995	1025		1054	1084	1113	1143	1172	1202	5r	1302 802
82	2094	231	261	290	319	348	378		407	437	466	496	525	555	2d	1303 803
83		584	614	644	674	703	733	763	792	822	851	881	910	940	5A	1304 804
84		969	999	1028	1058	1087	1117		1146	1176	1205	1235	1264	1294	5r	1305 805
85	2095	323	353	383	413	442	472		501	531	560	590	619	649	2a	1306 806
86		678	708	737	766	795	825	855	884	914	943	973	1002	1032	7D	1307 807
87	2096	061	091	120	150	179	209		238	268	297	327	356	386	5r	1308 808
88		415	445	475	505	534	564	594	623	653	682	712	741	771	2A	1309 809
89		800	830	859	888	917	947		976	1006	1035	1065	1094	1124	2d	1310 810
90	2097	153	183	212	242	271	301		330	360	389	419	448	478	5r	1311 811
91		507	537	567	597	626	656	686	715	745	774	804	833	863	2A	1312 812
92		892	922	952	982	1011	1041		1070	1100	1129	1159	1188	1218	2a	1313 813
93	2098	247	277	306	335	364	394		423	453	482	512	541	571	7d	1314 814
94		600	630	659	689	718	748	778	807	837	866	896	925	955	3R	1315 815
95		984	1014	1044	1074	1103	1133		1162	1192	1221	1251	1280	1310	2a	1316 816
96	2099	339	369	398	427	456	486	516	545	575	604	634	663	693	7D	1317 817
97		722	752	782	812	841	871		900	930	959	989	1018	1048	5a	1318 818
98	2100	077	107	136	166	195	225		254	284	313	343	372	402	3r	1319 819
99		431	461	491	521	550	580	610	639	669	698	728	757	787	7A	1320 820

4800 + t

Jüdischer Kalender

1039

— 1165
— 3300

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	2596 + t 392 + t	Cor- rection vor Kislev nach Kislev vor Kislev nach Kislev	Kal.		
00	2100	816	846	876	906	935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	7a	1200	5-5-5	9.0.0	2a	5r
01	2101	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	5r	1201	5-4-4	0.9.9	7a	2a
02		525	555	584	613	642	672	702	731	761	790	820	849	2D	1202	4-4-4	9.8.7	5D	7A
03		908	938	968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	1204	1234	7a	1203	4-5-5	7.8.9	3r	7d
04	2102	263	293	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	5r	1204	5-4-4	9.9.9	7a	3r
05		617	647	676	705	734	764	794	823	853	882	912	941	2D	1205	4-3-2	9.8.7	5A	7A
06	2103	000	030	060	090	119	149	178	208	237	267	296	326	7a	1206	2-3-3	7.7.7	5r	7a
07		355	385	415	445	474	504	534	563	593	622	652	681	5A	1207	3-4-5	7.8.9	2D	5D
08		740	770	799	829	858	888	917	947	976	1006	1035	1065	5r	1208	5-4-4	9.9.9	7a	3r
09	2104	094	124	153	182	211	241	270	300	329	359	388	418	2d	1209	4-4-3	9.8.7	5r	7a
10		447	477	507	537	566	596	626	655	685	714	744	773	5A	1210	3-4-5	7.8.9	2D	5D
11		832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	5r	1211	5-4-4	9.9.9	7a	3r
12	2105	186	216	246	276	305	335	364	394	423	453	482	512	2a	1212	4-5-5	9.9.9	5r	7a
13		541	571	600	629	658	688	718	747	777	806	836	865	7D	1213	5-4-3	9.8.7	2A	5A
14		924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1219	1249	5r	1214	3-3-4	7.7.7	2d	5r
15	2106	278	308	338	368	397	427	457	486	516	545	575	604	2A	1215	4-4-4	7.8.9	5A	2D
16		663	693	722	751	780	810	839	869	898	928	957	987	2d	1216	4-4-3	9.8.7	5r	7a
17	2107	016	046	076	106	135	165	194	224	253	283	312	342	5a	1217	3-3-3	7.8.8	2a	5r
18		371	401	430	460	489	519	549	578	608	637	667	696	3R	1218	3-3-4	8.7.7	7D	2A
19		755	785	815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	2a	1219	4-5-5	7.8.9	5r	2d
20	2108	110	140	169	198	227	257	286	316	345	375	404	434	7d	1220	5-4-3	9.9.8	2a	5r
21		463	493	522	552	581	611	641	670	700	729	759	788	3R	1221	3-3-4	8.7.7	7D	2A
22		847	877	907	937	966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	2a	1222	4-4-4	7.7.7	5a	2a
23	2109	202	232	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	7a	1223	4-5-5	7.8.9	3r	7d
24		557	587	616	645	674	704	734	763	793	822	852	881	5D	1224	5-4-3	9.9.8	7A	3R
25		940	970	999	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1206	1235	1265	3r	1225	3-3-4	8.7.7	7d	2a
26	2110	294	324	354	384	413	443	473	502	532	561	591	620	7A	1226	4-5-5	7.8.9	3R	7D
27		679	709	739	769	798	828	857	887	916	946	975	1005	7a	1227	5-5-5	9.9.9	2a	5a
28	2111	034	064	093	123	152	182	211	241	270	300	329	359	5r	1228	5-4-4	9.9.9	7a	3r
29		388	418	447	476	505	535	565	594	624	653	683	712	2D	1229	4-4-4	9.8.7	5D	7A
30		771	801	831	861	890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	7a	1230	4-5-5	7.7.7	3r	7a
31	2112	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392	421	451	5r	1231	5-4-4	7.7.7	7a	5r
32		480	510	539	568	597	627	656	686	716	745	775	804	2D	1232	4-3-2	7.7.7	5A	2D
33		863	893	923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	7a	1233	2-3-3	7.7.7	5r	7a
34	2113	218	248	278	308	337	367	397	426	456	485	515	544	5A	1234	3-4-5	7.8.9	2D	5D
35		603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	898	928	5r	1235	5-4-4	9.9.9	7a	3r
36		957	987	1016	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	1251	1281	2d	1236	4-4-3	9.8.7	5r	7a
37	2114	310	340	370	400	429	459	489	518	548	577	607	636	5A	1237	3-4-5	7.7.7	2D	5A
38		695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	990	1020	5r	1238	5-4-4	7.7.7	7a	5r
39	2115	049	079	109	139	168	198	227	257	286	316	345	375	2a	1239	4-5-5	7.8.9	5r	2d
40		404	434	463	492	521	551	581	610	640	669	699	728	7D	1240	5-4-3	9.8.7	2A	5A
41		787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	5r	1241	3-3-4	7.7.7	2d	5r
42	2116	141	171	201	231	260	290	319	349	378	408	437	467	2a	1242	4-4-4	7.7.7	5a	2a
43		496	526	556	586	615	645	675	704	734	763	793	822	7A	1243	4-5-5	7.8.9	3R	7D
44		881	911	940	969	998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	7d	1244	5-4-3	9.9.8	2a	5r
45	2117	234	264	293	323	352	382	412	441	471	500	530	559	3R	1245	3-3-4	8.7.7	7D	2A
46		618	648	678	708	737	767	796	826	855	885	914	944	2a	1246	4-5-5	7.8.9	5r	2d
47		973	1003	1033	1063	1092	1122	1151	1181	1210	1240	1269	1299	7a	1247	5-5-5	9.9.9	2a	5a
48	2118	328	358	387	416	445	475	505	534	564	593	623	652	5D	1248	5-5-5	9.9.8	7D	3R
49		711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	1006	1036	3r	1249	5-4-4	8.7.7	5a	2a

4800 + t

Jüdischer Kalender

1089

— 1105
— 3300

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elnl	Kal.	t	Cor- rection	Kal.		
															2596 + t 392 + t	vor Kislev nach Kislev vor Kislev nach Kislev			
50	2119	065	095	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	7a	1105	4-5-5	7-8-9	3r	7d
51		420	450	479	508	537	567	597	626	656	685	715	744	5D	1106	5-4-3	9-9-8	7A	3R
52		803	833	862	892	921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	3r	1107	3-3-4	8-7-7	7d	2a
53	2120	157	187	217	247	276	306	336	365	395	424	454	483	7A	1108	4-5-5	7-8-9	3R	7D
54		542	572	602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	7a	1109	5-5-5	9-9-9	2a	5a
55		897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	5r	1110	5-4-4	9-9-9	7a	3r
56	2121	251	281	310	339	368	398	428	457	487	516	546	575	2D	1111	4-4-4	9-8-7	5D	7A
57		634	664	694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	7a	1112	4-5-5	7-7-7	3r	7a
58		989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1314	5r	1113	5-4-4	7-7-7	7a	5r
59	2122	343	373	403	433	462	492	522	551	581	610	640	669	2A	1114	4-4-4	7-8-9	5A	2D
60		728	758	787	816	845	875	904	934	963	993	1022	1052	2d	1115	4-4-3	9-8-7	5r	7a
61	2123	081	111	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	5r	1116	3-3-4	7-7-7	2d	5r
62		435	465	495	525	554	584	614	643	673	702	732	761	2A	1117	4-4-4	7-8-9	5A	2D
63		820	850	880	910	939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146	2a	1118	4-5-5	9-9-9	5r	7a
64	2124	175	205	234	263	292	322	352	381	411	440	470	499	7D	1119	5-4-3	9-8-7	2A	5A
65		558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	6r	1120	3-3-4	7-7-7	2d	6r
66		912	942	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1208	1238	2a	1121	4-5-5	7-8-9	5r	2d
67	2125	267	297	326	355	384	414	444	473	503	532	562	591	7D	1122	5-4-3	9-8-7	2A	5A
68		650	680	710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	5a	1123	3-3-3	7-8-8	2a	5r
69	2126	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	3r	1124	3-3-4	8-7-7	7d	2a
70		359	389	419	449	478	508	538	567	597	626	656	685	7A	1125	4-5-5	7-8-9	3R	7D
71		744	774	803	832	861	891	920	950	979	1009	1038	1068	7d	1126	5-4-3	9-9-8	2a	5r
72	2127	097	127	156	186	215	245	275	304	334	363	393	422	3R	1127	3-3-4	8-7-7	7D	2A
73		481	511	541	571	600	630	659	689	718	748	777	807	2a	1128	4-5-5	7-8-9	5r	2d
74		836	866	896	926	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	7a	1129	5-5-5	9-9-9	2a	5a
75	2128	191	221	250	279	308	338	368	397	427	456	486	515	5D	1130	5-4-3	9-9-8	7A	3R
76		574	604	633	663	692	722	751	781	810	840	869	899	3r	1131	3-3-4	8-7-7	7d	2a
77		928	958	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1254	7a	1132	4-5-5	7-8-9	3r	7d
78	2129	283	313	343	373	402	432	462	491	521	550	580	609	5A	1133	5-5-5	9-9-9	7A	3R
79		668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	5r	1134	5-4-4	9-8-7	7a	2a
80	2130	022	052	081	110	139	169	198	228	257	287	316	346	2d	1135	4-4-3	9-8-7	5r	7a
81		375	405	435	465	494	524	554	583	613	642	672	701	5A	1136	3-4-5	7-8-9	2D	5D
82		760	790	819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	5r	1137	5-4-4	9-9-9	7a	3r
83	2131	114	144	173	202	231	261	291	320	350	379	409	438	2D	1138	4-3-2	9-8-7	5A	7A
84		497	527	557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	7a	1139	2-3-3	7-7-7	6r	7a
85		852	882	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	5r	1140	3-3-4	7-7-7	2d	5r
86	2132	206	236	266	296	325	355	385	414	444	473	503	532	2A	1141	4-4-4	7-8-9	5A	2D
87		591	621	650	679	708	738	767	797	826	856	885	915	2d	1142	4-4-3	9-8-7	5r	7a
88		944	974	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	5a	1143	3-3-3	7-8-8	2a	5r
89	2133	299	329	358	388	417	447	477	506	536	565	595	624	3R	1144	3-3-4	8-8-9	7D	2D
90		683	713	743	773	802	832	861	891	920	950	979	1009	2a	1145	4-5-5	9-9-9	5r	7a
91	2134	038	068	097	126	155	185	215	244	274	303	333	362	7D	1146	5-4-3	9-8-7	2A	5A
92		421	451	480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	5r	1147	3-3-4	7-7-7	2d	5r
93		775	805	835	865	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	2a	1148	4-5-5	7-8-9	5r	2d
94	2135	130	160	189	218	247	277	307	336	366	395	425	454	7D	1149	5-4-3	9-8-7	2A	5A
95		513	543	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	5a	1150	3-3-3	7-8-8	2a	5r
96		868	898	927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	3r	1151	3-3-4	8-7-7	7d	2a
97	2136	222	252	282	312	341	371	401	430	460	489	519	548	7A	1152	4-5-5	7-8-9	3R	7D
98		607	637	667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	7a	1153	5-5-5	9-9-9	2a	5r
99		962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1228	1257	1287	5r	1154	5-4-4	9-9-9	7a	2a

Schram, Tafeln.

4900 + t

Jüdischer Kalender

1180

— 1065
— 3200

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	t 2696 + 492 + t	Cor- rection	Kal.	
00	2137	316	346	375	404	433	463	493	522	552	581	611	640	670	2D	vor Kislev nach Kislev	9.8.7	5D 7A
01		699	729	759	789	818	848		877	907	936	966	995	025	7a	4.4.4	7.8.9	3r 7d
02	2138	054	084	113	142	171	201	231	260	290	319	349	378	408	5D	5.4.3	9.9.8	7A 3R
03		437	467	496	526	555	585		614	644	673	703	732	762	3r	3.2.2	8.7.7	7a 2a
04		791	821	851	881	910	940		969	999	028	058	087	117	7a	2.3.3	7.7.7	5r 7a
05	2139	146	176	206	236	265	295	325	354	384	413	443	472	502	5A	3.4.5	7.8.9	2D 5D
06		531	561	590	620	649	679		708	738	767	797	826	856	5r	5.4.4	9.9.9	7a 3r
07		885	915	944	973	002	032		061	091	120	150	179	209	2d	4.4.3	9.8.7	5r 7a
08	2140	238	268	298	328	357	387	417	446	476	505	535	564	594	5A	3.4.5	7.7.7	2D 5A
09		623	653	682	712	741	771		800	830	859	889	918	948	5r	5.4.4	7.7.7	7a 5r
10		977	007	036	065	094	124	154	183	213	242	272	301	331	2D	4.3.2	7.7.7	5A 2D
11	2141	360	390	420	450	479	509		538	568	597	627	656	686	7a	2.3.3	7.7.7	5r 7a
12		715	745	774	804	833	863		892	922	951	981	010	040	5r	3.3.4	7.7.7	2d 5r
13	2142	069	099	129	159	188	218	248	277	307	336	366	395	425	2A	4.4.4	7.8.9	5A 2D
14		454	484	513	542	571	601		630	660	689	719	748	778	2d	4.4.3	9.8.7	5r 7a
15		807	837	867	897	926	956		985	015	044	074	103	133	5a	3.3.3	7.8.8	2a 5r
16	2143	162	192	221	251	280	310	340	369	399	428	458	487	517	3R	3.3.4	8.7.7	7D 2A
17		546	576	606	636	665	695		724	754	783	813	842	872	2a	4.5.5	7.8.9	5r 2d
18		901	931	960	989	018	048		077	107	136	166	195	225	7d	5.4.3	9.9.8	2a 5r
19	2144	254	284	313	343	372	402	432	461	491	520	550	579	609	3R	3.3.4	8.7.7	7D 2A
20		638	668	698	728	757	787		816	846	875	905	934	964	2a	4.4.4	7.7.7	5a 2a
21		993	023	053	083	112	142	172	201	231	260	290	319	349	7A	4.5.5	7.8.9	3R 7D
22	2145	378	408	437	466	495	525		554	584	613	643	672	702	7d	5.4.3	9.9.8	2a 5r
23		731	761	790	820	849	879		908	938	967	997	026	056	3r	3.3.4	8.7.7	7d 2a
24	2146	085	115	145	175	204	234	264	293	323	352	382	411	441	7A	4.5.5	7.8.9	3R 7D
25		470	500	530	560	589	619		648	678	707	737	766	796	7a	5.5.5	9.9.9	2a 5a
26		825	855	884	914	943	973		002	032	061	091	120	150	5r	5.4.4	9.9.9	7a 3r
27	2147	179	209	238	267	296	326	356	385	415	444	474	503	533	2D	4.4.4	9.8.7	5D 7A
28		562	592	622	652	681	711		740	770	799	829	858	888	7a	4.5.5	7.8.9	3r 7d
29		917	947	976	005	034	064	094	123	153	182	212	241	271	5D	5.4.3	9.9.8	7A 3R
30	2148	300	330	359	389	418	448		477	507	536	566	595	625	3r	3.2.2	8.7.7	7a 2a
31		654	684	714	744	773	803		832	862	891	921	950	980	7a	2.3.3	7.7.7	5r 7a
32	2149	009	039	069	099	128	158	188	217	247	276	306	335	365	5A	3.4.5	7.8.9	2D 5D
33		394	424	453	483	512	542		571	601	630	660	689	719	5r	5.4.4	9.9.9	7a 3r
34		748	778	807	836	865	895		924	954	983	013	042	072	2d	4.4.3	9.8.7	5r 7a
35	2150	101	131	161	191	220	250	280	309	339	368	398	427	457	5A	3.4.5	7.7.7	2D 5A
36		486	516	545	575	604	634		663	693	722	752	781	811	5r	5.4.4	7.7.7	7a 5r
37		840	870	900	930	959	989		018	048	077	107	136	166	2a	4.5.5	7.8.9	5r 2d
38	2151	195	225	254	283	312	342	372	401	431	460	490	519	549	7D	5.4.3	9.8.7	2A 5A
39		578	608	637	667	696	726		755	785	814	844	873	903	5r	3.3.4	7.7.7	2d 5r
40		932	962	992	022	051	081	111	140	170	199	229	258	288	2A	4.4.4	7.8.9	5A 2D
41	2152	317	347	377	407	436	466		495	525	554	584	613	643	2a	4.5.5	9.9.9	5r 7a
42		672	702	731	760	789	819		848	878	907	937	966	996	7d	5.4.3	9.9.8	2a 5r
43	2153	025	055	084	114	143	173	203	232	262	291	321	350	380	3R	3.3.4	8.7.7	7D 2A
44		409	439	469	499	528	558		587	617	646	676	705	735	2a	4.5.5	7.8.9	5r 2d
45		764	794	824	854	883	913		942	972	001	031	060	090	7a	5.5.5	9.9.9	2a 5a
46	2154	119	149	178	207	236	266	296	325	355	384	414	443	473	5D	5.4.3	9.9.8	7A 3R
47		502	532	561	591	620	650		679	709	738	768	797	827	3r	3.3.4	8.7.7	7D 2a
48		856	886	916	946	975	005	035	064	094	123	153	182	212	7A	4.5.5	7.8.9	3R 7D
49	2155	241	271	301	331	360	390		419	449	478	508	537	567	7a	5.5.5	9.9.9	2a 5r

4900 + t

Jüdischer Kalender

1139

— 1065
— 3209

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.				
															2696 + t 492 + t					
50	2155	596	626	655	685	714	744	773	803	832	862	891	921	5r	1139 1140	5-4-4 5-4-4	0-9-9 9-9-9	7a 5D	2a 7D	
51		950	980	009	038	067	097	127	156	186	215	245	274	304	2D	1140 1141	4-4-4 4-5-5	9-9-9 9-9-9	3r 3r	5a 5a
52	2156	333	363	393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	7a		1141 1142	4-4-4 4-4-4	9-9-9 9-9-9	7a 7a	3r 3r
53		688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	983	013	5r		1142 1143	4-4-4 4-4-4	9-9-9 9-8-7	5D 5D	7a 7a
54	2157	042	072	101	130	159	189	219	248	278	307	337	366	2D		1143 1144	4-4-4 4-4-4	9-8-7 9-8-7	5D 5D	7a 7a
55		425	455	485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	7a		1144 1145	4-5-5 4-4-4	7-7-7 7-7-7	3r 7a	7a 5r
56		780	810	839	869	898	928	957	987	016	046	075	105	5r		1145 1146	4-4-4 4-4-4	7-7-7 7-8-9	7a 5A	5r 2D
57	2158	134	164	194	224	253	283	313	342	372	401	431	460	2A		1146 1147	4-4-4 4-4-3	7-8-9 9-8-7	5A 5r	7a 7a
58		519	549	578	607	636	666	695	725	754	784	813	843	2d		1147 1148	4-4-3 3-4-5	9-8-7 7-8-9	5r 2D	7a 5D
59		872	902	932	962	991	021	051	080	110	139	169	198	5A		1148 1149	3-4-5 4-4-4	7-8-9 9-9-9	2D 5r	5D 8r
60	2159	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	5r		1149 1150	5-4-4 4-5-5	9-9-9 9-9-9	7a 5r	8r 7a
61		611	641	671	701	730	760	789	819	848	878	907	937	2a		1150 1151	4-5-5 5-4-3	9-9-9 9-8-7	5r 2A	7a 5A
62		966	996	025	054	083	113	143	172	202	231	261	290	30a	7D	1151 1152	5-4-3 3-3-4	9-8-7 7-7-7	2A 2A	5A 5A
63	2160	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	5r		1152 1153	3-3-4 4-5-5	7-7-7 7-8-9	2d 5r	5r 2d
64		703	733	763	793	822	852	881	911	940	970	999	029	2a		1153 1154	4-5-5 5-4-3	7-8-9 9-8-7	5r 2A	2d 5A
65	2161	058	088	117	146	175	205	235	264	294	323	353	382	412	7D	1154 1155	5-4-3 3-3-3	9-8-7 7-8-8	2A 2a	5A 5r
66		441	471	501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	5a		1155 1156	3-3-3 3-3-4	7-8-8 8-8-9	2a 7D	5r 2D
67		796	826	855	885	914	944	974	003	033	062	092	121	3R		1156 1157	3-3-4 4-5-5	8-8-9 9-9-9	7D 5r	2D 7a
68	2162	180	210	240	270	299	329	358	388	417	447	476	506	2a		1157 1158	4-5-5 5-4-3	9-9-9 9-9-8	5r 2a	7a 5r
69		535	565	594	623	652	682	711	741	770	800	829	859	7d		1158 1159	5-4-3 3-3-4	9-9-8 8-7-7	2a 7D	5r 2A
70		888	918	947	977	006	036	066	095	125	154	184	213	3R		1159 1160	3-3-4 4-5-5	8-7-7 7-8-9	7D 5r	2A 2d
71	2163	272	302	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	2a		1160 1161	4-5-5 5-5-5	7-8-9 9-9-9	5r 2a	2d 5a
72		627	657	687	717	746	776	805	835	864	894	923	953	7a		1161 1162	5-5-5 5-4-3	9-9-9 9-9-8	3a 7A	3R 2a
73		982	012	041	070	099	129	159	188	218	247	277	306	36a	5D	1162 1163	5-4-3 3-3-4	9-9-8 8-7-7	7A 7A	3R 2a
74	2164	365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	660	690	3r		1163 1164	3-3-4 4-5-5	8-7-7 7-8-9	7d 3R	2a 7d
75		719	749	779	809	838	868	897	927	956	986	015	045	7a		1164 1165	4-5-5 5-5-5	7-8-9 9-8-8	3r 7A	7d 3R
76	2165	074	104	134	164	193	223	253	282	312	341	371	400	430	5A	1165 1166	5-5-5 5-4-4	9-8-8 9-9-9	7A 5a	3R 2a
77		459	489	518	548	577	607	636	666	695	725	754	784	5r		1166 1167	5-4-4 4-4-4	9-9-9 9-8-7	7a 5D	2a 7A
78		813	843	872	901	930	960	990	019	049	078	108	137	2D		1167 1168	4-4-4 4-5-5	9-8-7 7-8-9	5D 3r	7A 7d
79	2166	196	226	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	7a		1168 1169	4-5-5 4-4-4	7-8-9 7-8-9	3r 5r	7d 2A
80		551	581	610	640	669	699	728	758	787	817	846	876	5r		1169 1170	5-4-4 4-3-2	9-9-9 9-8-7	7a 5A	3r 7A
81		905	935	964	993	022	052	082	111	141	170	200	229	2D		1170 1171	4-3-2 2-3-3	9-8-7 7-7-7	5A 5r	7A 7a
82	2167	288	318	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	7a		1171 1172	3-3-4 3-3-4	7-7-7 7-7-7	5r 2d	7a 5r
83		643	673	702	732	761	791	820	850	879	909	938	968	5r		1172 1173	3-3-4 4-4-4	7-7-7 7-8-9	2d 5A	5r 2D
84		997	027	057	087	116	146	176	205	235	264	294	323	2A		1173 1174	4-4-4 3-4-5	7-8-9 7-7-7	5A 2D	2D 7a
85	2168	382	412	441	470	499	529	558	588	617	647	676	706	2d		1174 1175	4-4-3 3-4-5	9-8-7 7-7-7	5r 2D	7a 5A
86		735	765	795	825	854	884	914	943	973	002	032	061	5A		1175 1176	5-4-4 5-4-4	9-8-8 7-7-7	2D 7a	5A 5r
87	2169	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	5r		1176 1177	5-4-4 4-5-5	7-7-7 7-8-9	7a 2d	5r 2d
88		474	504	534	564	593	623	652	682	711	741	770	800	2a		1177 1178	4-5-5 5-4-3	7-8-9 9-8-7	5r 2A	5r 5A
89		829	859	888	917	946	976	006	035	065	094	124	153	7D		1178 1179	5-4-3 3-3-4	9-8-7 7-7-7	2A 2d	5A 5r
90	2170	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	5r		1179 1180	3-3-4 4-4-4	7-7-7 7-7-7	2d 5a	5r 2a
91		566	596	626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	2a		1180 1181	4-4-4 4-4-3	7-7-7 7-7-7	5a 3R	2a 7D
92		921	951	980	009	038	068	098	127	157	186	216	245	7D		1181 1182	4-4-3 3-3-3	7-7-7 7-8-8	3R 2a	7D 5r
93	2171	304	334	364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	5a		1182 1183	3-3-3 3-3-4	7-8-8 8-7-7	2a 7d	5r 2a
94		659	689	718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	3r		1183 1184	3-3-4 4-5-5	8-7-7 7-8-9	7d 3R	2a 7D
95	2172	013	043	073	103	132	162	192	221	251	280	310	339	7A		1184 1185	4-5-5 5-4-3	7-8-9 9-9-8	3R 2a	7D 5r
96		398	428	457	486	515	545	574	604	633	663	692	722	7d		1185 1186	5-4-3 4-4-4	9-9-8 7-7-7	2a 6a	5r 2A
97		751	781	810	840	869	899	928	958	988	017	047	076	3R		1186 1187	4-4-4 4-5-5	7-7-7 7-8-9	7D 3r	2A 7d
98	2173	135	165	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	2a		1187 1188	4-4-4 4-5-5	7-7-7 7-8-9	6a 3r	2a 7d
99		490	520	550	580	609	639	668	698	727	757	786	816	7a		1188 1189	4-5-5 4-4-4	7-8-9 7-8-9	3r 7d	7d 7a

14*

5000 + t

Jüdischer Kalender

1239

— 965

— 3169

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
00	2173	845	875	904	933	962	992	022	051	081	110	140	169	199	5D	2796 + t 592 + t
01	2174	228	258	287	317	346	376	405	435	464	494	523	553	583	3r	1239 1240
02		582	612	642	672	701	731	760	790	819	849	878	908	938	7a	1239 1240
03		937	967	997	027	056	086	116	145	175	204	234	263	293	5A	1239 1240
04	2175	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	617	647	677	5r	1239 1240
05		676	706	735	764	793	823	853	882	912	941	971	000	030	2D	1239 1240
06	2176	059	089	119	149	178	208	237	267	296	326	355	385	415	7a	1239 1240
07		414	444	473	503	532	562	591	621	650	680	709	739	769	5r	1239 1240
08		768	798	827	856	885	915	945	974	004	033	063	092	122	2D	1239 1240
09	2177	151	181	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	507	7a	1239 1240
10		506	536	565	595	624	654	683	713	742	772	801	831	861	5r	1239 1240
11		860	890	920	950	979	009	039	068	098	127	157	186	216	2A	1239 1240
12	2178	245	275	304	333	362	392	421	451	480	510	539	569	599	2d	1239 1240
13		598	628	658	688	717	747	776	806	835	865	894	924	954	3A	1239 1240
14		953	983	012	042	071	101	131	160	190	219	249	278	308	3R	1239 1240
15	2179	337	367	397	427	456	486	515	545	574	604	633	663	693	2a	1239 1240
16		692	722	751	780	809	839	869	898	928	957	987	016	046	7D	1239 1240
17	2180	075	105	134	164	193	223	252	282	311	341	370	400	430	5r	1239 1240
18		429	459	489	519	548	578	607	637	666	696	725	755	785	2a	1239 1240
19		784	814	844	874	903	933	963	992	022	051	081	110	140	7A	1239 1240
20	2181	169	199	228	257	286	316	345	375	404	434	463	493	523	7d	1239 1240
21		522	552	581	611	640	670	699	729	758	788	817	847	877	3r	1239 1240
22		876	906	936	966	995	025	055	084	114	143	173	202	232	7A	1239 1240
23	2182	261	291	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587	617	7a	1239 1240
24		616	646	675	704	733	763	793	822	852	881	911	940	970	5D	1239 1240
25		999	029	058	088	117	147	176	206	235	265	294	324	354	3r	1239 1240
26	2183	353	383	413	443	472	502	531	561	590	620	649	679	709	7a	1239 1240
27		708	738	768	798	827	857	887	916	946	975	005	034	064	5A	1239 1240
28	2184	093	123	152	182	211	241	270	300	329	359	388	418	448	5r	1239 1240
29		447	477	506	535	564	594	623	653	682	712	741	771	801	2d	1239 1240
30		800	830	860	890	919	949	979	008	038	067	097	126	156	5A	1239 1240
31	2185	185	215	244	274	303	333	362	392	421	451	480	510	540	5r	1239 1240
32		539	569	599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	895	2a	1239 1240
33		894	924	953	982	011	041	071	100	130	159	189	218	248	7D	1239 1240
34	2186	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	632	5r	1239 1240
35		631	661	691	721	750	780	810	839	869	898	928	957	987	2A	1239 1240
36	2187	016	046	075	104	133	163	192	222	251	281	310	340	370	2d	1239 1240
37		369	399	428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	724	5r	1239 1240
38		723	753	783	813	842	872	902	931	961	990	020	049	079	2A	1239 1240
39	2188	108	138	168	198	227	257	286	316	345	375	404	434	464	2a	1239 1240
40		463	493	522	551	580	610	639	669	698	728	757	787	817	7d	1239 1240
41		816	846	875	905	934	964	994	023	053	082	112	141	171	3R	1239 1240
42	2189	200	230	260	290	319	349	378	408	437	467	496	526	556	2a	1239 1240
43		555	585	614	643	672	702	732	761	791	820	850	879	909	7D	1239 1240
44		938	968	998	028	057	087	116	146	175	205	234	264	294	5a	1239 1240
45	2190	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	588	618	648	3r	1239 1240
46		647	677	707	737	766	796	826	855	885	914	944	973	003	7A	1239 1240
47	2191	032	062	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	388	2a	1239 1240
48		387	417	446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	742	5r	1239 1240
49		741	771	800	829	858	888	918	947	977	006	036	065	095	2D	1239 1240

5000 + t

Jüdischer Kalender

1220

— 965
— 3160

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Iijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	t + t	Cor- rection — vor Kislev nach Kislev vor Kislev nach Kislev	Kal.		
50	2192	124	154	184	214	243	273	302	332	361	391	420	450	7a	1899	4.5.5	7.8.9	3r	7d
51		479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	5r	1899	5.4.4	9.9.9	7a	3r
52		833	863	892	921	950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	2D	1899	4.3.2	9.8.7	5A	7A
53	2193	216	246	276	306	335	365	394	424	453	483	512	542	7a	1899	2.3.3	7.7.7	5r	7a
54		571	601	631	661	690	720	750	779	809	838	868	897	5A	1899	3.4.5	7.8.9	2D	5D
55		956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	1251	1281	5r	1899	5.4.4	9.9.9	7a	3r
56	2194	310	340	369	398	427	457	486	516	545	575	604	634	2d	1899	4.4.3	9.8.7	5r	7a
57		663	693	723	753	782	812	842	871	901	930	960	989	5A	1899	3.4.5	7.8.9	2D	5D
58	2195	048	078	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	5r	1899	5.4.4	9.9.9	7a	3r
59		402	432	462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	2a	1899	4.5.5	9.9.9	5r	7a
60		757	787	816	845	874	904	934	963	993	1022	1052	1081	7D	1899	5.4.3	9.8.7	2A	5A
61	2196	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	5r	1899	3.3.4	7.7.7	2d	5r
62		494	524	554	584	613	643	673	702	732	761	791	820	2A	1899	4.4.4	7.8.9	5A	2D
63		879	909	938	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	2d	1899	4.4.3	9.8.7	5r	7a
64	2197	232	262	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558	5a	1899	3.3.3	7.8.8	2a	5r
65		587	617	646	676	705	735	765	794	824	853	883	912	3R	1899	3.3.4	8.7.7	7D	2A
66		971	1001	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1208	1238	1267	1297	2a	1899	4.5.5	7.8.9	5r	2d
67	2198	326	356	385	414	443	473	502	532	561	591	620	650	7d	1899	5.4.3	9.9.8	2a	5r
68		679	709	738	768	797	827	856	886	916	945	975	1004	3R	1899	3.3.4	8.7.7	7D	2A
69	2199	063	093	123	153	182	212	241	271	300	330	359	389	2a	1899	4.4.4	7.7.7	5a	2a
70		418	448	478	508	537	567	596	626	655	685	714	744	7a	1899	4.5.5	7.8.9	3r	7d
71		773	803	832	861	890	920	949	979	1009	1038	1068	1097	5D	1899	5.4.3	9.9.8	7A	3R
72	2200	156	186	215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	3r	1899	3.3.4	8.7.7	7d	2a
73		510	540	570	600	629	659	689	718	748	777	807	836	7A	1899	4.5.5	7.8.9	3R	7D
74		895	925	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	7a	1899	5.5.5	9.8.8	2a	5r
75	2201	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	545	575	5r	1899	5.4.4	9.9.9	7a	2a
76		604	634	663	692	721	751	781	810	840	869	899	928	2D	1899	4.4.4	9.8.7	5D	7A
77		987	1017	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1254	1283	1313	7a	1899	4.5.5	7.8.9	3r	7d
78	2202	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	637	667	5r	1899	5.4.4	9.9.9	7a	3r
79		696	726	755	784	813	843	873	902	932	961	991	1020	2D	1899	4.3.2	9.8.7	5A	7A
80	2203	079	109	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	7a	1899	2.3.3	7.7.7	5r	7a
81		434	464	494	524	553	583	613	642	672	701	731	760	5A	1899	3.4.5	7.8.9	2D	5D
82		819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	5r	1899	5.4.4	9.9.9	7a	3r
83	2204	173	203	232	261	290	320	349	379	408	438	467	497	2d	1899	3.3.4	9.8.7	5r	7a
84		526	556	586	616	645	675	705	734	764	793	823	852	5A	1899	3.4.5	7.7.7	2D	5A
85		911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	5r	1899	5.4.4	7.7.7	7a	5r
86	2205	265	295	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	2a	1899	4.5.5	7.8.9	5r	2d
87		620	650	679	708	737	767	797	826	856	885	915	944	7D	1899	5.4.3	9.8.7	2A	5A
88	2206	003	033	062	092	121	151	180	210	239	269	298	328	5r	1899	3.3.4	7.7.7	2d	5r
89		357	387	417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	2a	1899	4.4.4	7.7.7	5a	2a
90		712	742	772	802	831	861	891	920	950	979	1009	1038	7A	1899	4.5.5	7.8.9	3R	7D
91	2207	097	127	156	185	214	244	273	303	332	362	391	421	7d	1899	5.4.3	9.9.8	2a	5r
92		450	480	509	539	568	598	628	657	687	716	746	775	3R	1899	3.3.4	8.7.7	7D	2A
93		834	864	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	2a	1899	4.5.5	7.8.9	5r	2d
94	2208	189	219	249	279	308	338	367	397	426	456	485	515	7a	1899	5.5.5	9.9.9	2a	5a
95		544	574	603	632	661	691	721	750	780	809	839	868	5D	1899	5.5.5	9.9.8	7D	3R
96		927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	1252	3r	1899	5.4.4	8.7.7	5a	2a
97	2209	281	311	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	7a	1899	4.5.5	7.8.9	3r	7d
98		636	666	695	724	753	783	813	842	872	901	931	960	5D	1899	5.4.3	9.9.8	7A	3R
99	2210	019	049	078	108	137	167	196	226	255	285	314	344	3r	1899	3.3.4	8.7.7	7d	2a

5100+t

Jüdischer Kalender

1880

— 815
— 800

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection					
t															t 2896 692 t	vor Kislev Kislev nach Kislev	vor Kislev Kislev nach Kislev	Kal.		
00	2210	373	403	433	463	492	522	552	581	611	640	670	699	729	7A	1880	4-5-5	7.8.9	3R	7D
01		758	788	818	848	877	907		936	966	995	1025	1054	1084	7a	1881	5-5-5	9.9.9	2a	5a
02	2211	113	143	172	202	231	261		290	320	349	379	408	438	5r	1882	5-4-4	9.9.9	7a	3r
03		467	497	526	555	584	614	644	673	703	732	762	791	821	2D	1883	4-4-4	9-8-7	5D	7A
04		850	880	910	940	969	999		1028	1058	1087	1117	1146	1176	7a	1884	4-5-5	7-7-7	3r	7a
05	2212	205	235	264	294	323	353		382	412	441	471	500	530	5r	1885	5-4-4	7-7-7	7a	5r
06		559	589	619	649	678	708	738	767	797	826	856	885	915	2A	1886	4-4-4	7.8.9	5A	2D
07		944	974	1003	1032	1061	1091		1120	1150	1179	1209	1238	1268	2d	1887	4-4-3	9.8-7	5r	7a
08	2213	297	327	356	386	415	445		474	504	533	563	592	622	5r	1888	3-3-4	7-7-7	2d	5r
09		651	681	711	741	770	800	830	859	889	918	948	977	1007	2A	1889	4-4-4	7.8.9	5A	2D
10	2214	036	066	096	126	155	185		214	244	273	303	332	362	2a	1890	4-5-5	9.9.9	5r	7a
11		391	421	450	479	508	538	568	597	627	656	686	715	745	7D	1891	5-5-5	9.8-7	7D	5A
12		774	804	833	863	892	922		951	981	1010	1040	1069	1099	5r	1892	5-4-4	7-7-7	7a	5r
13	2215	128	158	188	218	247	277		306	336	365	395	424	454	2a	1893	4-5-5	7.8.9	5r	2d
14		483	513	542	571	600	630	660	689	719	748	778	807	837	7D	1894	5-4-3	9.8-7	2A	5A
15		866	896	925	955	984	1014		1043	1073	1102	1132	1161	1191	5r	1895	3-3-4	7-7-7	2d	5r
16	2216	220	250	280	310	339	369		398	428	457	487	516	546	2a	1896	4-4-4	7-7-7	5a	2a
17		575	605	635	665	694	724	754	783	813	842	872	901	931	7A	1897	4-5-5	7.8.9	3R	7D
18		960	990	1019	1048	1077	1107		1136	1166	1195	1225	1254	1284	7d	1898	5-4-3	9-9-8	2a	5r
19	2217	313	343	372	402	431	461	491	520	550	579	609	638	668	3R	1899	3-3-4	8-7-7	7D	2A
20		697	727	757	787	816	846		875	905	934	964	993	1023	2a	1900	4-5-5	7.8.9	5r	2d
21	2218	052	082	112	142	171	201		230	260	289	319	348	378	7a	1901	5-5-5	9.9.9	2a	5a
22		407	437	466	495	524	554	584	613	643	672	702	731	761	5D	1902	5-4-3	9-9-8	7A	3R
23		790	820	849	879	908	938		967	997	1026	1056	1085	1115	3r	1903	3-3-4	8-7-7	7d	2a
24	2219	144	174	204	234	263	293		322	352	381	411	440	470	7a	1904	4-5-5	7.8.9	3r	7d
25		499	529	559	589	618	648	678	707	737	766	796	825	855	5A	1905	5-5-5	9-8-8	7A	3R
26		884	914	943	973	1002	1032		1061	1091	1120	1150	1179	1209	5r	1906	5-4-4	8-9-9	7a	2a
27	2220	238	268	297	326	355	385		414	444	473	503	532	562	2d	1907	4-4-3	9-8-7	5r	7a
28		591	621	651	681	710	740	770	799	829	858	888	917	947	5A	1908	3-4-5	7-8-9	2D	5D
29		976	1006	1035	1065	1094	1124		1153	1183	1212	1242	1271	1301	5r	1909	5-4-4	9-9-9	7a	3r
30	2221	330	360	389	418	447	477	507	536	566	595	625	654	684	2D	1910	4-3-2	9-8-7	5A	7A
31		713	743	773	803	832	862		891	921	950	980	1009	1039	7a	1911	2-3-3	7-7-7	5r	7a
32	2222	068	098	127	157	186	216		245	275	304	334	363	393	5r	1912	3-3-4	7-7-7	2d	5r
33		422	452	482	512	541	571	601	630	660	689	719	748	778	2A	1913	4-4-4	7-8-9	5A	2D
34		807	837	866	895	924	954		983	1013	1042	1072	1101	1131	2d	1914	4-4-3	9-8-7	5r	7a
35	2223	160	190	220	250	279	309		338	368	397	427	456	486	5a	1915	3-3-3	7-8-8	2a	5r
36		515	545	574	604	633	663	693	722	752	781	811	840	870	3R	1916	3-3-4	8-8-9	7D	2D
37		899	929	959	989	1018	1048		1077	1107	1136	1166	1195	1225	2a	1917	4-5-5	9-9-9	5r	7a
38	2224	254	284	313	342	371	401	431	460	490	519	549	578	608	7D	1918	3-4-5	9-8-7	2A	5A
39		637	667	696	726	755	785		814	844	873	903	932	962	5r	1919	3-3-4	7-7-7	2d	5r
40		991	1021	1051	1081	1110	1140		1169	1199	1228	1258	1287	1317	2a	1920	4-5-5	7-8-9	5r	2d
41	2225	346	376	405	434	463	493	523	552	582	611	641	670	700	7D	1921	5-4-3	9-8-7	2A	5A
42		729	759	789	819	848	878		907	937	966	996	1025	1055	5a	1922	3-3-3	7-8-8	2a	5r
43	2226	084	114	143	173	202	232		261	291	320	350	379	409	3r	1923	3-3-4	8-7-7	7d	2a
44		438	468	498	528	557	587	617	646	676	705	735	764	794	7A	1924	4-5-5	7-8-9	3R	7D
45		823	853	883	913	942	972		1001	1031	1060	1090	1119	1149	7a	1925	5-5-5	9-8-8	2a	5r
46	2227	178	208	237	267	296	326		355	385	414	444	473	503	5r	1926	5-4-4	8-9-9	7a	2a
47		532	562	591	620	649	679	709	738	768	797	827	856	886	2D	1927	4-4-4	9-8-7	5D	7A
48		915	945	975	1005	1034	1064		1093	1123	1152	1182	1211	1241	7a	1928	4-5-5	7-8-9	3r	7d
49	2228	270	300	329	358	387	417	447	476	506	535	565	594	624	5D	1929	5-4-3	9-9-8	7A	3R

5100 + t

Jüdischer Kalender

1880

— 885
— 886

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
50	2228	653	683	712	742	771	801	830	860	889	919	948	978	3r	1 ¹ ₂ 3.2.2	7a 2a
51	2229	007	037	067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	7a	1 ¹ ₂ 3.3.3	5r 7a
52		362	392	422	452	481	511	540	570	600	629	659	688	5A	1 ¹ ₂ 3.4.5	2D 5D
53		747	777	806	836	865	895	924	954	983	1013	1042	1072	5r	1 ¹ ₂ 5.4.4	7a 3r
54	2230	101	131	160	189	218	248	277	307	336	366	395	425	2d	1 ¹ ₂ 4.4.3	5r 7a
55		454	484	514	544	573	603	632	662	692	721	751	780	5A	1 ¹ ₂ 3.4.5	2D 5D
56		839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	5r	1 ¹ ₂ 5.4.4	7a 3r
57	2231	193	223	252	281	310	340	369	399	429	458	488	517	2D	1 ¹ ₂ 4.3.2	5A 7A
58		576	606	636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	7a	1 ¹ ₂ 2.3.3	5r 7a
59		931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	5r	1 ¹ ₂ 3.3.4	2d 5r
60	2232	285	315	345	375	404	434	464	493	523	552	582	611	2A	1 ¹ ₂ 4.4.4	5A 2D
61		670	700	729	758	787	817	846	876	905	935	964	994	2d	1 ¹ ₂ 4.4.3	5r 7a
62	2233	023	053	083	113	142	172	201	231	260	290	319	349	5a	1 ¹ ₂ 3.3.3	2a 5r
63		378	408	437	467	496	526	555	585	615	644	674	703	3R	1 ¹ ₂ 3.3.4	7D 2A
64		762	792	822	852	881	911	940	970	999	1029	1058	1088	2a	1 ¹ ₂ 4.5.5	5r 2d
65	2234	117	147	176	205	234	264	293	323	352	382	411	441	7d	1 ¹ ₂ 5.4.3	2a 5r
66		470	500	529	559	588	618	648	677	707	736	766	795	3R	1 ¹ ₂ 3.3.4	7D 2A
67		854	884	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180	2a	1 ¹ ₂ 4.4.4	5a 2a
68	2235	209	239	269	299	328	358	388	417	447	476	506	535	7A	1 ¹ ₂ 4.5.5	3R 7D
69		594	624	653	682	711	741	770	800	829	859	888	918	7r	1 ¹ ₂ 5.4.3	2a 5r
70		947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213	1242	1272	3r	1 ¹ ₂ 3.3.4	7d 2a
71	2236	301	331	361	391	420	450	480	509	539	568	598	627	7A	1 ¹ ₂ 4.5.5	3R 7D
72		686	716	746	776	805	835	864	894	923	953	982	1012	7a	1 ¹ ₂ 5.5.5	2a 5a
73	2237	041	071	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	5r	1 ¹ ₂ 5.4.4	7a 3r
74		395	425	454	483	512	542	572	601	631	660	690	719	2D	1 ¹ ₂ 4.4.4	5D 7A
75		778	808	838	868	897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	7a	1 ¹ ₂ 4.5.5	3r 7d
76	2238	133	163	192	221	250	280	309	339	369	398	428	457	5D	1 ¹ ₂ 5.4.3	7A 3R
77		516	546	575	605	634	664	693	723	752	782	811	841	7a	1 ¹ ₂ 3.2.2	7a 2a
78		870	900	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	7a	1 ¹ ₂ 2.3.3	5r 7a
79	2239	225	255	285	315	344	374	404	433	463	492	522	551	5A	1 ¹ ₂ 3.4.5	2D 5D
80		610	640	669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	5r	1 ¹ ₂ 5.4.4	7a 3r
81		964	994	1023	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	1258	1288	2d	1 ¹ ₂ 4.4.3	5r 7a
82	2240	317	347	377	407	436	466	496	525	555	584	614	643	5A	1 ¹ ₂ 3.4.5	2D 5A
83		702	732	761	791	820	850	879	909	938	968	997	1027	5r	1 ¹ ₂ 5.4.4	7a 5r
84	2241	056	086	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	2a	1 ¹ ₂ 4.5.5	5r 2d
85		411	441	470	499	528	558	588	617	647	676	706	735	7D	1 ¹ ₂ 5.4.3	2A 5A
86		794	824	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	5r	1 ¹ ₂ 3.3.4	2d 5r
87	2242	148	178	208	238	267	297	327	356	386	415	445	474	2A	1 ¹ ₂ 4.4.4	5A 2D
88		533	563	593	623	652	682	711	741	770	800	829	859	2a	1 ¹ ₂ 5.5.5	6r 7a
89		888	918	947	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	7d	1 ¹ ₂ 5.4.3	2a 5r
90	2243	241	271	300	330	359	389	419	448	478	507	537	566	3R	1 ¹ ₂ 3.3.4	7D 2A
91		625	655	685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	2a	1 ¹ ₂ 4.5.5	5r 2d
92		980	1010	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247	1276	1306	7a	1 ¹ ₂ 5.5.5	2a 5a
93	2244	335	365	394	423	452	482	512	541	571	600	630	659	5D	1 ¹ ₂ 5.4.3	7A 3R
94		718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	3r	1 ¹ ₂ 3.3.4	7d 2a
95	2245	072	102	132	162	191	221	251	280	310	339	369	398	7A	1 ¹ ₂ 4.5.5	3R 7D
96		457	487	516	545	574	604	633	663	692	722	751	781	7d	1 ¹ ₂ 5.4.3	2a 5r
97		810	840	869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	3r	1 ¹ ₂ 3.3.4	7d 2a
98	2246	164	194	224	254	283	313	343	372	402	431	461	490	7A	1 ¹ ₂ 4.5.5	3R 7D
99		549	579	609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	7a	1 ¹ ₂ 5.5.5	2a 5a

5200 + t

Jüdischer Kalender

1489

— 765
— 2909

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nissan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elnl	Kal.	2996 + t 792 + t	Cor- rection	Kal.
00	2246	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	5r	1229	5-4-4	7a 3r
01	2247	258	288	317	346	375	405	435	464	494	523	553	582	2D	1230	4-4-4	5D 7A
02		641	671	701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	7a	1231	4-5-5	7r 7a
03		996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232	1262	1291	1321	5r	1232	5-4-4	7a 5r
04	2248	350	380	410	440	469	499	529	558	588	617	647	676	2A	1233	4-4-4	5A 2D
05		735	765	794	823	852	882	911	941	970	1000	1029	1059	2d	1234	4-4-3	5r 7a
06	2249	088	118	148	178	207	237	267	296	326	355	385	414	5A	1235	3-4-5	2D 5D
07		473	503	532	562	591	621	650	680	709	739	768	798	6r	1236	5-4-4	7a 3r
08		827	857	887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	2a	1237	4-5-5	5r 7a
09	2250	182	212	241	270	299	329	359	388	418	447	477	506	7D	1238	5-4-3	2A 5A
10		565	595	624	654	683	713	742	772	801	831	860	890	5r	1239	3-3-4	2d 5r
11		919	949	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1245	2a	1240	4-5-5	5r 2d
12	2251	274	304	333	362	391	421	451	480	510	539	569	598	7D	1241	5-4-3	2A 5A
13		657	687	717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	5a	1242	3-3-3	2a 5r
14	2252	012	042	071	101	130	160	190	219	249	278	308	337	3B	1243	3-3-4	7D 2D
15		396	426	456	486	515	545	574	604	633	663	692	722	2a	1244	4-5-5	5r 7a
16		751	781	810	839	868	898	927	957	986	1016	1045	1075	7d	1245	5-4-3	2a 5r
17	2253	104	134	163	193	222	252	282	311	341	370	400	429	3B	1246	3-3-4	7D 2A
18		488	518	548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	2a	1247	4-5-5	5r 2d
19		843	873	903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	7a	1248	5-5-5	2a 5a
20	2254	198	228	257	286	315	345	375	404	434	463	493	522	5D	1249	5-4-3	7A 3B
21		581	611	640	670	699	729	758	788	817	847	876	906	3r	1250	3-3-4	7d 2a
22		935	965	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	7a	1251	4-5-5	3r 7d
23	2255	290	320	350	380	409	439	469	498	528	557	587	616	5A	1252	5-5-5	7A 3B
24		675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	970	1000	5r	1253	5-4-4	7a 2a
25	2256	029	059	088	117	146	176	206	235	265	294	324	353	2D	1254	4-4-4	5D 7A
26		412	442	472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	7a	1255	4-5-5	3r 7d
27		767	797	826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	5r	1256	5-4-4	7a 3r
28	2257	121	151	180	209	238	268	298	327	357	386	416	445	2D	1257	4-3-2	5A 7d
29		504	534	564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	7a	1258	2-3-3	5r 7a
30		859	889	918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	5r	1259	3-3-4	2d 5r
31	2258	213	243	273	303	332	362	392	421	451	480	510	539	2A	1260	4-4-4	5A 2D
32		598	628	657	686	715	745	774	804	833	863	892	922	2d	1261	4-4-3	5r 7a
33		951	981	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1248	1277	5A	1262	3-4-5	2D 5A
34	2259	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	5r	1263	5-4-4	7a 5r
35		690	720	750	780	809	839	868	898	927	957	986	1016	2a	1264	4-5-5	5r 2d
36	2260	045	075	104	133	162	192	222	251	281	310	340	369	7D	1265	5-4-3	2A 5A
37		428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	5r	1266	3-3-4	2d 5r
38		782	812	842	872	901	931	960	990	1019	1049	1078	1108	2a	1267	4-4-4	5a 2a
39	2261	137	167	196	225	254	284	314	343	373	402	432	461	7D	1268	4-4-3	3R 7D
40		520	550	580	610	639	669	698	728	757	787	816	846	5a	1269	3-3-3	2a 5r
41		875	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	3r	1270	3-3-4	7d 2a
42	2262	229	259	289	319	348	378	408	437	467	496	526	555	7A	1271	4-5-5	3R 7D
43		614	644	673	702	731	761	790	820	849	879	908	938	7d	1272	5-4-3	2a 5r
44		967	997	1026	1056	1085	1115	1145	1174	1204	1233	1263	1292	3B	1273	3-3-4	7D 2A
45	2263	351	381	411	441	470	500	529	559	588	618	647	677	2a	1274	4-4-4	5a 2a
46		706	736	766	796	825	855	884	914	943	973	1002	1032	7a	1275	4-5-5	3r 7d
47	2264	061	091	120	149	178	208	238	267	297	326	356	385	5D	1276	5-4-3	7A 3B
48		444	474	503	533	562	592	621	651	680	710	739	769	3r	1277	3-2-2	7a 2a
49		798	828	858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	7a	1278	2-3-3	5r 7a

5200 + t

Jüdischer Kalender

1459

— 765
— 2969

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
t															2966 792 + t	
50	2265	153	183	213	243	272	302	332	361	391	420	450	479	509	5A	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
51		538	568	597	627	656	686		715	745	774	804	833	863	5r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
52		892	922	951	980	1009	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	2D	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
53	2266	275	305	335	365	394	424		453	483	512	542	571	601	7r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
54		630	660	689	719	748	778		807	837	866	896	925	955	5r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
55		984	1014	1043	1072	1101	1131	1161	1190	1220	1249	1279	1308	1338	2D	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
56	2267	367	397	427	457	486	516		545	575	604	634	663	693	7a	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
57		722	752	781	811	840	870		899	929	958	988	1017	1047	5r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
58	2268	076	106	136	166	195	225	255	284	314	343	373	402	432	2A	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
59		461	491	520	549	578	608		637	667	696	726	755	785	2d	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
60		814	844	874	904	933	963		992	1022	1051	1081	1110	1140	5a	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
61	2269	169	199	228	258	287	317	347	376	406	435	465	494	524	3R	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
62		553	583	613	643	672	702		731	761	790	820	849	879	2a	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
63		908	938	967	996	1025	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232	1262	7D	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
64	2270	291	321	350	380	409	439		468	498	527	557	586	616	6r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
65		645	675	705	735	764	794		823	853	882	912	941	971	2a	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
66	2271	000	030	060	090	119	149	179	208	238	267	297	326	356	7A	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
67		385	415	444	473	502	532		561	591	620	650	679	709	7d	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
68		738	768	797	827	856	886		915	945	974	1004	1033	1063	3r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
69	2272	092	122	152	182	211	241	271	300	330	359	389	418	448	7A	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
70		477	507	537	567	596	626		655	685	714	744	773	803	7a	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
71		832	862	891	920	949	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	5D	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
72	2273	215	245	274	304	333	363		392	422	451	481	510	540	3r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
73		569	599	629	659	688	718		747	777	806	836	865	895	7a	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
74		924	954	984	1014	1043	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1250	1280	5A	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
75	2274	309	339	368	398	427	457		486	516	545	575	604	634	5r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
76		663	693	722	751	780	810		839	869	898	928	957	987	2d	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
77	2275	016	046	076	106	135	165	195	224	254	283	313	342	372	5A	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
78		401	431	460	490	519	549		578	608	637	667	696	726	5r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
79		755	785	815	845	874	904		933	963	992	1022	1051	1081	2a	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
80	2276	110	140	169	198	227	257	287	316	346	375	405	434	464	7D	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
81		493	523	552	582	611	641		670	700	729	759	788	818	5r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
82		847	877	907	937	966	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	2A	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
83	2277	232	262	291	320	349	379		408	438	467	497	526	556	6r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
84		585	615	644	674	703	733		762	792	821	851	880	910	5r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
85		939	969	999	1029	1058	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1295	2A	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
86	2278	324	354	384	414	443	473		502	532	561	591	620	650	2a	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
87		679	709	738	767	796	826		855	885	914	944	973	1003	7d	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
88	2279	032	062	091	121	150	180	210	239	269	298	328	357	387	3R	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
89		416	446	476	506	535	565		594	624	653	683	712	742	2a	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
90		771	801	830	859	888	918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	7D	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
91	2280	154	184	214	244	273	303		332	362	391	421	450	480	5a	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
92		509	539	568	598	627	657		686	716	745	775	804	834	3r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
93		863	893	923	953	982	1012	1042	1071	1101	1130	1160	1189	1219	7a	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
94	2281	248	278	308	338	367	397		426	456	485	515	544	574	7a	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
95		603	633	662	692	721	751		780	810	839	869	898	928	5r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
96		957	987	1016	1045	1074	1104	1134	1163	1193	1222	1252	1281	1311	2D	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
97	2282	340	370	400	430	459	489		518	548	577	607	636	666	7a	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
98		695	725	754	784	813	843		872	902	931	961	990	1020	5r	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆
99	2283	049	079	108	137	166	196	226	255	285	314	344	373	403	2D	1 ¹⁸⁶⁶ ₆₆₆

5300 + t

Jüdischer Kalender

1590

— 685
— 2000

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	3096 + t 892 + t	Cor- rection vor Kislew nach Kislew	Kal.			
00	2283	432	462	492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	7a	1 ⁶⁸⁵ ₆₈₅	4-5-5	7.8.9	3r	7d	
01		787	817	847	877	906	936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143	5A	5-5-5	9.0.0	7A	3R	
02	2284	172	202	231	261	290	320	349	379	408	438	467	497	527	1 ⁶⁸⁶ ₆₈₆	5-4-4	0.9.9	7a	2a	
03		526	556	585	614	643	673	702	732	761	791	820	850	880	1 ⁶⁸⁷ ₆₈₇	4-4-3	0.8.7	5r	7a	
04		879	909	939	969	998	1028	1058	1087	1117	1146	1176	1205	1235	5A	3-4-5	7.8.9	2D	5D	
05	2285	264	294	323	353	382	412		441	471	500	530	559	589	5r	1 ⁶⁸⁸ ₆₈₈	5-4-4	9.9.9	7a	3r
06		618	648	678	708	737	767	796	826	855	885	914	944	974	2a	4-5-5	9.9.9	5r	7a	
07		973	1003	1032	1061	1090	1120	1149	1179	1209	1238	1268	1297	1327	7D	5-4-3	9.8.7	2A	5A	
08	2286	356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	651	681	711	5r	1 ⁶⁸⁹ ₆₈₉	3-3-4	7.7.7	2d	5r
09		710	740	770	800	829	859	889	918	948	977	1007	1036	1066	2A	4-4-4	7.8.9	5A	2D	
10	2287	095	125	154	183	212	242		271	301	330	360	389	419	2d	1 ⁶⁹⁰ ₆₉₀	4-4-3	9.8.7	5r	7a
11		448	478	508	538	567	597	626	656	685	715	744	774	804	5a	3-3-3	7.8.8	2a	5r	
12		803	833	862	892	921	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	3R	3-3-4	8.7.7	7D	2A	
13	2288	187	217	247	277	306	336	365	395	424	454	483	513	543	2a	1 ⁶⁹¹ ₆₉₁	4-5-5	7.8.9	5r	2d
14		542	572	601	630	659	689	718	748	777	807	836	866	896	7d	5-4-3	9.9.8	2a	5r	
15		895	925	954	984	1013	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1250	3R	1 ⁶⁹² ₆₉₂	3-3-4	8.7.7	7D	2A
16	2289	279	309	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605	635	2a	1 ⁶⁹³ ₆₉₃	4-4-4	7.7.7	5a	2a
17		634	664	694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	990	7a	4-5-5	7.8.9	3r	7d	
18		989	1019	1048	1077	1106	1136	1166	1195	1225	1254	1284	1313	1343	5D	5-4-3	9.9.8	7A	3R	
19	2290	372	402	431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	727	3r	1 ⁶⁹⁴ ₆₉₄	3-3-4	8.7.7	7d	2a
20		726	756	786	816	845	875	905	934	964	993	1023	1052	1082	7A	1 ⁶⁹⁵ ₆₉₅	4-5-5	7.8.9	3R	7D
21	2291	111	141	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	467	5r	5-5-5	9.0.0	2a	5r	
22		466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	761	791	821	7a	5-4-4	0.9.9	7a	2a	
23		820	850	879	908	937	967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	2D	4-4-4	9.8.7	5D	7A	
24	2292	203	233	263	293	322	352	381	411	440	470	499	529	559	7a	1 ⁶⁹⁶ ₆₉₆	4-5-5	7.8.9	3r	7d
25		558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	913	5r		5-4-4	9.9.9	7a	3r
26		912	942	971	1000	1029	1059	1089	1118	1148	1177	1207	1236	1266	2D	1 ⁶⁹⁷ ₆₉₇	4-3-2	9.8.7	5A	7A
27	2293	295	325	355	385	414	444	473	503	532	562	591	621	651	7a	1 ⁶⁹⁸ ₆₉₈	2-3-3	7.7.7	5r	7a
28		650	680	710	740	769	799	829	858	888	917	947	976	1006	5A	1 ⁶⁹⁹ ₆₉₉	3-4-5	7.8.9	2D	5D
29	2294	035	065	094	124	153	183	212	242	271	301	330	360	390	3r	1 ⁷⁰⁰ ₇₀₀	5-4-4	9.9.9	7a	3r
30		389	419	448	477	506	536	565	595	624	654	683	713	743	2d		4-4-3	9.8.7	5r	7a
31		742	772	802	832	861	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	5A	1 ⁷⁰¹ ₇₀₁	3-4-5	7.7.7	2D	5A
32	2295	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452	482	2a	1 ⁷⁰² ₇₀₂	5-4-4	7.7.7	7a	5r
33		481	511	541	571	600	630	659	689	718	748	777	807	837	2a	1 ⁷⁰³ ₇₀₃	4-5-5	7.8.9	5r	2d
34		836	866	895	924	953	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	7D	1 ⁷⁰⁴ ₇₀₄	5-4-3	9.8.7	2A	5A
35	2296	219	249	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	574	5r	1 ⁷⁰⁵ ₇₀₅	3-3-4	7.7.7	2d	5r
36		573	603	633	663	692	722	751	781	810	840	869	899	929	2a	1 ⁷⁰⁶ ₇₀₆	4-4-4	7.7.7	5a	2a
37		928	958	987	1016	1045	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1252	1282	7D	1 ⁷⁰⁷ ₇₀₇	4-4-3	7.7.7	3R	7D
38	2297	311	341	371	401	430	460	489	519	548	578	607	637	667	5a	1 ⁷⁰⁸ ₇₀₈	3-3-3	7.8.8	2a	5r
39		666	696	725	755	784	814	844	873	903	932	962	991	1021	3R	1 ⁷⁰⁹ ₇₀₉	3-3-4	8.7.7	7D	2A
40	2298	050	080	110	140	169	199	228	258	287	317	346	376	406	2a	1 ⁷¹⁰ ₇₁₀	4-5-5	7.8.9	6r	2d
41		405	435	464	493	522	552	581	611	640	670	699	729	759	7d	1 ⁷¹¹ ₇₁₁	5-4-3	9.9.8	2a	5r
42		758	788	817	847	876	906	936	965	995	1024	1054	1083	1113	3R	1 ⁷¹² ₇₁₂	3-3-4	8.7.7	7D	2A
43	2299	142	172	202	232	261	291	320	350	379	409	438	468	498	2a	1 ⁷¹³ ₇₁₃	4-4-4	7.7.7	5a	2a
44		497	527	557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	853	7a	1 ⁷¹⁴ ₇₁₄	4-5-5	7.8.9	3r	7d
45		852	882	911	940	969	999	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1206	5D		5-4-3	9.9.8	7A	3R
46	2300	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501	530	560	590	3r	1 ⁷¹⁵ ₇₁₅	3-3-4	8.7.7	7d	2a
47		589	619	649	679	708	738	768	797	827	856	886	915	945	7A	1 ⁷¹⁶ ₇₁₆	4-5-5	7.8.9	3R	7D
48		974	1004	1034	1064	1093	1123	1152	1182	1211	1241	1270	1300	1330	7a	1 ⁷¹⁷ ₇₁₇	5-5-5	9.9.9	2a	5a
49	2301	329	359	388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	684	5r	1 ⁷¹⁸ ₇₁₈	5-4-4	9.9.9	7a	3r

5300 + t

Jüdischer Kalender

1589

— 665
— 2000

t	Thischri	Marcheschwan	Kislew	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	3096 + t 892 + t	Cor- rection vor Kislew nach Kislew vor Kislew nach Kislew	Kal.			
50	2301	683	713	742	771	800	830	860	889	919	948	978	1007	1037	2D	1007 1007 1007	4.4.4	9.8.7	5D	7A
51	2302	066	096	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392	421	5r	1007 1007 1007	4.5.5	7.7.7	3r	7a
52		421	451	480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	775	5r	1007 1007 1007	5.4.4	7.7.7	7a	5r
53		775	805	835	865	894	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	2A	1007 1007 1007	4.4.4	7.8.9	5A	2D
54	2303	160	190	219	248	277	307	336	366	395	425	454	484	513	5r	1007 1007 1007	4.4.3	9.8.7	5r	7a
55		513	543	572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	867	5r	1007 1007 1007	3.3.4	7.7.7	2d	5r
56		867	897	927	957	986	1016	1045	1075	1105	1134	1164	1193	1223	2A	1007 1007 1007	4.4.4	7.8.9	5A	2D
57	2304	252	282	312	342	371	401	430	460	489	519	548	578	607	2a	1007 1007 1007	4.5.5	9.9.9	5r	7a
58		607	637	666	695	724	754	783	813	843	872	902	931	961	7D	1007 1007 1007	5.5.5	9.8.7	2D	2D
59		990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	1285	1315	1344	br	1007 1007 1007	5.4.4	7.7.7	7a	br
60	2305	344	374	404	434	463	493	522	552	581	611	640	670	700	2a	1007 1007 1007	4.5.5	7.8.9	5r	2d
61		699	729	758	787	816	846	875	905	935	964	994	1023	1053	7D	1007 1007 1007	5.4.3	9.8.7	2A	5A
62	2306	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	437	5r	1007 1007 1007	3.3.4	7.7.7	2d	5r
63		436	466	496	526	555	585	614	644	673	703	732	762	792	5r	1007 1007 1007	4.4.4	7.7.7	5a	2a
64		791	821	851	881	910	940	970	1000	1029	1058	1088	1117	1147	7A	1007 1007 1007	4.5.5	7.8.9	3R	7D
65	2307	176	206	235	264	293	323	352	382	411	441	470	500	529	7d	1007 1007 1007	5.4.3	9.9.8	2a	5r
66		529	559	588	618	647	677	707	736	766	795	825	854	884	3R	1007 1007 1007	3.3.4	8.7.7	7D	2A
67		913	943	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180	1209	1239	1268	2a	1007 1007 1007	4.5.5	7.8.9	5r	2d
68	2308	268	298	328	358	387	417	446	476	505	535	564	594	624	7a	1007 1007 1007	5.5.5	9.9.9	2a	5a
69		623	653	683	711	740	770	800	829	859	888	918	947	977	5D	1007 1007 1007	5.4.3	9.9.8	7A	3R
70	2309	006	036	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	360	3r	1007 1007 1007	3.3.4	8.7.7	7d	2a
71		360	390	420	450	479	509	538	568	597	627	656	686	715	7a	1007 1007 1007	4.5.5	7.8.9	3r	7d
72		715	745	775	805	834	864	894	923	953	982	1012	1041	1071	5A	1007 1007 1007	5.5.5	9.8.8	7A	3R
73	2310	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425	454	5r	1007 1007 1007	5.4.4	8.9.9	7a	2a
74		454	484	513	542	571	601	630	660	689	719	748	778	807	2d	1007 1007 1007	4.4.3	9.8.7	5r	7a
75		807	837	867	897	926	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	5A	1007 1007 1007	3.4.5	7.8.9	2D	5D
76	2311	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517	547	5r	1007 1007 1007	5.4.4	9.9.9	7a	3r
77		546	576	605	634	663	693	723	752	782	811	841	870	900	2D	1007 1007 1007	4.3.2	9.8.7	5A	7A
78		929	959	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	7a	1007 1007 1007	2.3.3	7.7.7	br	7a
79	2312	284	314	343	373	402	432	461	491	520	550	579	609	638	5r	1007 1007 1007	3.3.4	7.7.7	2d	5r
80		638	668	698	728	757	787	817	846	876	905	935	964	994	2A	1007 1007 1007	4.4.4	7.8.9	5A	2D
81	2313	023	053	082	111	140	170	199	229	258	288	317	347	376	2d	1007 1007 1007	4.4.3	9.8.7	5r	7a
82		376	406	435	465	494	524	553	583	612	642	671	701	730	5r	1007 1007 1007	3.3.4	7.7.7	2d	5r
83		730	760	790	820	849	879	909	938	968	997	1027	1056	1086	2A	1007 1007 1007	4.4.4	7.8.9	5A	2D
84	2314	115	145	175	205	234	264	293	323	352	382	411	441	470	2a	1007 1007 1007	4.5.5	9.9.9	5r	7a
85		470	500	529	558	587	617	647	676	706	735	765	794	824	7D	1007 1007 1007	5.4.3	9.8.7	2A	5A
86		853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	1207	5r	1007 1007 1007	3.3.4	7.7.7	2d	5r
87	2315	207	237	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	562	2a	1007 1007 1007	4.5.5	7.8.9	5r	2d
88		562	592	621	650	679	709	739	768	798	827	857	886	916	7D	1007 1007 1007	5.4.3	9.8.7	2A	5A
89		945	975	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	1241	1271	1300	5a	1007 1007 1007	3.3.3	7.8.8	2a	5r
90	2316	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566	595	625	654	3r	1007 1007 1007	3.3.4	8.7.7	7d	2a
91		654	684	714	744	773	803	833	862	892	921	951	980	1010	7A	1007 1007 1007	4.5.5	7.8.9	3R	7D
92	2317	039	069	099	129	158	188	217	247	276	306	335	365	394	7a	1007 1007 1007	5.5.5	9.8.8	2a	5r
93		394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	689	719	748	5r	1007 1007 1007	5.4.4	8.9.9	7a	2a
94		748	778	807	836	865	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	2D	1007 1007 1007	4.4.4	9.8.7	5D	7A
95	2318	131	161	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	486	7a	1007 1007 1007	4.5.5	7.8.9	3r	7d
96		486	516	545	574	603	633	663	692	722	751	781	810	840	5D	1007 1007 1007	5.4.3	9.9.8	7A	3R
97		869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1223	3r	1007 1007 1007	3.2.2	8.7.7	7a	2a
98	2319	223	253	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	578	7a	1007 1007 1007	2.3.3	7.7.7	5r	7a
99		578	608	638	668	697	727	757	786	816	845	875	904	934	5A	1007 1007 1007	3.4.5	7.8.9	2D	5D

5400 + t

Jüdischer Kalender

1689

= 545
= 2769

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection				Kal.	
															3196 + 992 + t	vor Kislev Kislev	nach Kislev Kislev	vor Kislev Kislev	nach Kislev Kislev	
00	2319	963	993	522	552	581	111	140	170	199	229	258	288	5r	1517 1518	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
01	2320	317	347	376	405	434	464	493	523	552	582	611	641	2d	1517 1518	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
02		670	700	730	760	789	819	849	878	908	937	967	996	5d	1517 1518	3.4.5	7.8.9	2d	5d	
03	2321	055	085	114	144	173	203	232	262	291	321	350	380	5r	1517 1518	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
04		409	439	468	497	526	556	586	615	645	674	704	733	2d	1517 1518	4.3.2	9.8.7	5d	7a	
05		792	822	852	882	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	7a	1517 1518	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
06	2322	147	177	206	236	265	295	324	354	383	413	442	472	5r	1517 1518	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
07		501	531	561	591	620	650	709	739	768	798	827	857	2d	1517 1518	4.4.4	7.8.9	5d	2d	
08		886	916	945	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1180	1210	2d	1517 1518	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
09	2323	239	269	299	329	358	388	417	447	476	506	535	565	5a	1517 1518	3.3.3	7.8.8	2a	5r	
10		594	624	653	683	712	742	772	801	831	860	890	919	3r	1517 1518	3.3.4	8.7.7	7d	2d	
11		978	1008	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1245	1274	1304	2a	1517 1518	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
12	2324	333	363	392	421	450	480	509	539	568	598	627	657	7d	1517 1518	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
13		686	716	745	775	804	834	864	893	923	952	982	1011	3r	1517 1518	3.3.4	8.7.7	7d	2d	
14	2325	070	100	130	160	189	219	248	278	307	337	366	396	2a	1517 1518	4.4.4	7.7.7	5a	2a	
15		425	455	485	515	544	574	604	633	663	692	722	751	7d	1517 1518	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
16		810	840	869	898	927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	7d	1517 1518	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
17	2326	163	193	222	252	281	311	340	370	399	429	458	488	3r	1517 1518	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
18		517	547	577	607	636	666	696	725	755	784	814	843	7d	1517 1518	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
19		902	932	962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1228	7a	1517 1518	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
20	2327	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	5r	1517 1518	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
21		611	641	670	699	728	758	788	817	847	876	906	935	2d	1517 1518	4.4.4	9.8.7	5d	7a	
22		994	1024	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	1290	1320	7d	1517 1518	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
23	2328	349	379	408	437	466	496	526	555	585	614	644	673	5d	1517 1518	5.4.3	9.9.8	7d	3r	
24		732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	3r	1517 1518	3.2.2	8.7.7	7a	2a	
25	2329	086	116	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	7a	1517 1518	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
26		441	471	501	531	560	590	620	649	679	708	738	767	5d	1517 1518	3.4.5	7.8.9	2d	5d	
27		826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	5r	1517 1518	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
28	2330	180	210	239	268	297	327	356	386	415	445	474	504	2d	1517 1518	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
29		533	563	593	623	652	682	712	741	771	800	830	859	5d	1517 1518	3.4.5	7.7.7	2d	5d	
30		918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1213	1243	5r	1517 1518	5.4.4	7.7.7	7a	5r	
31	2331	272	302	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	2a	1517 1518	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
32		627	657	686	715	744	774	804	833	863	892	922	951	7d	1517 1518	5.4.3	9.8.7	2d	5d	
33	2332	010	040	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335	5r	1517 1518	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
34		364	394	424	454	483	513	543	572	602	631	661	690	2d	1517 1518	4.4.4	7.8.9	5d	2d	
35		749	779	809	839	868	898	927	957	986	1016	1045	1075	2a	1517 1518	4.5.5	9.9.9	5r	7a	
36	2333	104	134	163	192	221	251	280	310	339	369	398	428	7d	1517 1518	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
37		457	487	516	546	575	605	635	664	694	723	753	782	3r	1517 1518	3.3.4	8.7.7	7d	2d	
38		841	871	901	931	960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	2a	1517 1518	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
39	2334	196	226	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	7a	1517 1518	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
40		551	581	610	639	668	698	728	757	787	816	846	875	5d	1517 1518	5.5.5	9.9.8	7d	3r	
41		934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	1229	1259	3r	1517 1518	5.4.4	8.7.7	5a	2a	
42	2335	288	318	348	378	407	437	467	496	526	555	585	614	7d	1517 1518	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
43		673	703	732	761	790	820	849	879	908	938	967	997	7d	1517 1518	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
44	2336	026	056	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351	3r	1517 1518	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
45		380	410	440	470	499	529	558	588	618	647	677	706	7d	1517 1518	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
46		765	795	825	855	884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	7a	1517 1518	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
47	2337	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	5r	1517 1518	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
48		474	504	533	562	591	621	651	680	710	739	769	798	2d	1517 1518	4.4.4	9.8.7	5d	7a	
49		857	887	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	7a	1517 1518	4.5.5	7.7.7	3r	7a	

5400 + t

Jüdischer Kalender

1689

— 565
— 2769

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
50	2338	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	5r	1588 718	5r
51		566	596	626	656	685	715	774	804	833	863	892	922	2d	1588 718	2d
52		951	981	1010	1039	1068	1098	1127	1157	1186	1216	1245	1275	2d	1588 718	2d
53	2339	304	334	364	394	423	453	512	542	571	601	630	660	5d	1588 718	5d
54		689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	984	1014	5r	1588 718	5r
55	2340	043	073	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	2a	1588 718	2a
56		398	428	457	486	515	545	604	634	663	693	722	752	7d	1588 718	7d
57		781	811	840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	5r	1588 718	5r
58	2341	135	165	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	2a	1588 718	2a
59		490	520	549	578	607	637	666	696	726	755	785	814	7d	1588 718	7d
60		873	903	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1199	5a	1588 718	5a
61	2342	228	258	287	317	346	376	405	435	465	494	524	553	3R	1588 718	3R
62		612	642	672	702	731	761	790	820	849	879	908	938	2a	1588 718	2a
63		967	997	1026	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	1261	1291	7d	1588 718	7d
64	2343	320	350	379	409	438	468	497	527	557	586	616	645	3R	1588 718	3R
65		704	734	764	794	823	853	882	912	941	971	1000	1030	2a	1588 718	2a
66	2344	059	089	119	149	178	208	237	267	296	326	355	385	7a	1588 718	7a
67		414	444	473	502	531	561	591	620	650	679	709	738	5d	1588 718	5d
68		797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	3r	1588 718	3r
69	2345	151	181	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	7a	1588 718	7a
70		506	536	566	596	625	655	685	714	744	773	803	832	5d	1588 718	5d
71		891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	1186	1216	5r	1588 718	5r
72	2346	245	275	304	333	362	392	422	451	481	510	540	569	2d	1588 718	2d
73		628	658	688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	7a	1588 718	7a
74		983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1219	1249	1278	1308	5r	1588 718	5r
75	2347	337	367	396	425	454	484	514	543	573	602	632	661	2d	1588 718	2d
76		720	750	780	810	839	869	898	928	957	987	1016	1046	7a	1588 718	7a
77	2348	075	105	134	164	193	223	252	282	311	341	370	400	5r	1588 718	5r
78		429	459	489	519	548	578	608	637	667	696	726	755	2d	1588 718	2d
79		814	844	873	902	931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	2d	1588 718	2d
80	2349	167	197	227	257	286	316	346	375	405	434	464	493	5d	1588 718	5d
81		552	582	611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	5r	1588 718	5r
82		906	936	966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	2a	1588 718	2a
83	2350	261	291	320	349	378	408	438	467	497	526	556	585	7d	1588 718	7d
84		644	674	703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	5r	1588 718	5r
85		998	1028	1058	1088	1117	1147	1176	1206	1235	1265	1294	1324	2a	1588 718	2a
86	2351	353	383	412	441	470	500	529	559	589	618	648	677	7d	1588 718	7d
87		736	766	796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	1062	5a	1588 718	5a
88	2352	091	121	150	180	209	239	268	298	327	357	386	416	3r	1588 718	3r
89		445	475	505	535	564	594	624	653	683	712	742	771	7d	1588 718	7d
90		830	860	889	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	7d	1588 718	7d
91	2353	183	213	242	272	301	331	361	390	420	449	479	508	3R	1588 718	3R
92		567	597	627	657	686	716	745	775	804	834	863	893	2a	1588 718	2a
93		922	952	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1218	1248	7a	1588 718	7a
94	2354	277	307	336	365	394	424	454	483	513	542	572	601	5d	1588 718	5d
95		660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	955	985	3r	1588 718	3r
96	2355	014	044	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	7a	1588 718	7a
97		369	399	429	459	488	518	548	577	607	636	666	695	5d	1588 718	5d
98		754	784	813	843	873	902	931	961	990	1020	1049	1079	5r	1588 718	5r
99	2356	108	138	167	196	225	255	285	314	344	373	403	432	2d	1588 718	2d

5500 + t

Jüdischer Kalender

1780

— 485
— 2000

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
															3996 1092 + t	
00	2356	491	521	551	581	610	640	669	699	728	758	787	817	7a	1780	3r 7a
01		846	876	905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	5r	1781	7a 5r
02	2357	200	230	259	288	317	347	377	406	436	465	495	524	2D	1782	5A 2D
03		583	613	643	673	702	732	761	791	820	850	879	909	7a	1783	7a 5r
04		938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1263	5r	1784	2d 5r
05	2358	292	322	352	382	411	441	471	500	530	559	589	618	2A	1785	5A 2D
06		677	707	736	765	794	824	853	883	912	942	971	1001	2d	1786	7a 5r
07	2359	030	060	090	120	149	179	208	238	267	297	326	356	5a	1787	2a 5r
08		385	415	444	474	503	533	563	592	622	651	681	710	3R	1788	7D 2A
09		769	799	829	859	888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	2a	1789	2d 2a
10	2360	124	154	183	212	241	271	301	330	360	389	419	448	7D	1790	5A 5A
11		507	537	566	596	625	655	684	714	743	773	802	832	5r	1791	2d 5r
12		861	891	921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	2a	1792	5a 2a
13	2361	216	246	276	306	335	365	395	424	454	483	513	542	7A	1793	3R 7D
14		601	631	660	689	718	748	777	807	836	866	895	925	7d	1794	2a 5r
15		954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1190	1220	1249	1279	3r	1795	7d 2a
16	2362	308	338	368	398	427	457	487	516	546	575	605	634	7A	1796	3R 7D
17		693	723	753	783	812	842	871	901	930	960	989	1019	7a	1797	2a 5a
18	2363	048	078	107	136	165	195	225	254	284	313	343	372	5D	1798	7D 3R
19		431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	726	756	3r	1799	5a 2a
20		785	815	845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	7a	1800	7d 7d
21	2364	140	170	199	228	257	287	317	346	376	405	435	464	5D	1801	7A 3R
22		523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	3r	1802	7a 2a
23		877	907	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	7a	1803	7a 7a
24	2365	232	262	292	322	351	381	411	440	470	499	529	558	5A	1804	2D 5D
25		617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	912	942	5r	1805	7a 3r
26		971	1001	1030	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1295	2d	1806	5r 7a
27	2366	324	354	384	414	443	473	503	532	562	591	621	650	5A	1807	2D 5A
28		709	739	768	798	827	857	886	916	945	975	1004	1034	5r	1808	7a 5r
29	2367	063	093	123	153	182	212	242	271	301	330	360	389	2A	1809	5A 2D
30		448	478	507	536	565	595	624	654	683	713	742	772	2d	1810	7a 7a
31		801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	1096	1126	5r	1811	2d 5r
32	2368	155	185	215	245	274	304	334	363	393	422	452	481	2A	1812	5A 2D
33		540	570	600	630	659	689	718	748	777	807	836	866	2a	1813	5r 7a
34		895	925	954	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	1189	1219	7d	1814	2a 5r
35	2369	248	278	307	337	366	396	426	455	485	514	544	573	3R	1815	7D 2A
36		632	662	692	722	751	781	810	840	869	899	928	958	2a	1816	5r 2d
37		987	1017	1046	1075	1104	1134	1163	1193	1223	1252	1282	1311	7D	1817	2A 5A
38	2370	370	400	430	460	489	519	548	578	607	637	666	696	5a	1818	2a 5r
39		725	755	784	814	843	873	902	932	961	991	1020	1050	3r	1819	7d 2a
40	2371	079	109	139	169	198	228	258	287	317	346	376	405	7A	1820	3R 7D
41		464	494	524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	7a	1821	2a 5r
42		819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	5r	1822	7a 2a
43	2372	173	203	232	261	290	320	350	379	409	438	468	497	2D	1823	5D 7D
44		556	586	616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	7a	1824	3r 5a
45		911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	5r	1825	7a 3r
46	2373	265	295	324	353	382	412	442	471	501	530	560	589	2D	1826	5D 7A
47		648	678	708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	7a	1827	3r 7d
48	2374	003	033	063	093	122	152	182	211	241	270	300	329	5A	1828	7A 3R
49		388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	683	713	5r	1829	2a 2a

5500 + t

Jüdischer Kalender

1790

— 485
— 2090

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	3296 + t	Cor- rection	Kal.			
50	2374	742	772	801	830	859	889	918	948	977	1007	1036	1066	2d	1876	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
51	2375	095	125	155	185	214	244	274	303	333	362	392	421	451	5d	1876	3.4.5	7.8.9	2d	5d
52		480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	5r	1876	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
53		834	864	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	2a	1876	4.5.5	9.9.9	5r	7a	
54	2376	189	219	248	277	306	336	366	395	425	454	484	513	543	7d	1876	5.4.3	9.8.7	2a	5a
55		572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	5r	1876	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
56		926	956	986	1016	1045	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1252	2a	1876	4.4.4	7.8.9	5a	2d	
57	2377	311	341	370	399	428	458	487	517	546	576	605	635	2d	1876	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
58		664	694	724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	5a	1876	3.3.3	7.8.8	2a	5r	
59	2378	019	049	078	108	137	167	197	226	256	285	315	344	3r	1876	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
60		403	433	463	493	522	552	581	611	640	670	699	729	2a	1876	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
61		758	788	817	846	875	905	934	964	993	1023	1052	1082	7d	1876	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
62	2379	111	141	170	200	229	259	289	318	348	377	407	436	3r	1876	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
63		495	525	555	585	614	644	673	703	732	762	791	821	2a	1876	4.5.5	7.7.7	5r	2a	
64		850	880	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176	7a	1876	5.5.5	7.8.9	2a	7d	
65	2380	205	235	264	293	322	352	382	411	441	470	500	529	5d	1876	5.4.3	9.9.8	7a	3r	
66		588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	3r	1876	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
67		942	972	1002	1032	1061	1091	1121	1150	1180	1209	1239	1268	7a	1876	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
68	2381	327	357	387	417	446	476	505	535	564	594	623	653	7a	1876	5.5.5	9.8.8	2a	6r	
69		682	712	741	771	800	830	859	889	918	948	977	1007	5r	1876	5.4.4	9.9.9	7a	2a	
70	2382	036	066	095	124	153	183	213	242	272	301	331	360	3r	1876	4.4.4	9.8.7	5d	7a	
71		419	449	479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	7a	1876	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
72		774	804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	5r	1876	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
73	2383	128	158	187	216	245	275	305	334	364	393	423	452	2d	1876	4.3.2	9.8.7	5a	7a	
74		511	541	571	601	630	660	689	719	748	778	807	837	7a	1876	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
75		866	896	926	956	985	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	5a	1876	3.4.5	7.8.9	2d	5d	
76	2384	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	5r	1876	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
77		605	635	664	693	722	752	781	811	840	870	899	929	2d	1876	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
78		958	988	1018	1048	1077	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	3a	1876	3.4.5	7.7.7	2d	5a	
79	2385	343	373	402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	5r	1876	5.4.4	7.7.7	7a	5r	
80		697	727	757	787	816	846	875	905	934	964	993	1023	2a	1876	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
81	2386	052	082	111	140	169	199	229	258	288	317	347	376	4d	1876	5.4.3	9.8.7	2a	5a	
82		435	465	494	524	553	583	612	642	671	701	730	760	5r	1876	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
83		789	819	849	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	2a	1876	4.4.4	7.7.7	5a	2a	
84	2387	144	174	203	232	261	291	321	350	380	409	439	468	7d	1876	4.4.3	7.7.7	3r	7d	
85		527	557	587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	5a	1876	3.3.3	7.8.8	2a	5r	
86		882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1119	1148	1178	1207	3r	1876	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
87	2388	266	296	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592	2a	1876	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
88		621	651	680	709	738	768	797	827	856	886	915	945	7d	1876	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
89		974	1004	1033	1063	1092	1122	1152	1181	1211	1240	1270	1300	3r	1876	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
90	2389	358	388	418	448	477	507	536	566	595	625	654	684	2a	1876	4.4.4	7.7.7	5a	2a	
91		713	743	773	803	832	862	891	921	950	980	1009	1039	7a	1876	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
92	2390	068	098	127	156	185	215	245	274	304	333	363	392	5d	1876	5.4.3	9.9.8	7a	3r	
93		451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	746	776	3r	1876	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
94		805	835	865	895	924	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	7a	1876	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
95	2391	190	220	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	7a	1876	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
96		545	575	604	634	663	693	722	752	781	811	840	870	5r	1876	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
97		899	929	958	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1194	1223	2d	1876	4.4.4	9.8.7	5d	7a	
98	2392	282	312	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	7a	1876	4.5.5	7.7.7	3r	7a	
99		637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	932	962	5r	1876	5.4.4	7.7.7	7a	5r	

5600 + t

Jüdischer Kalender

1889

— 225
— 2250

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.				
t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	t 3396 1192 vor Kislev nach Kislev vor Kislev nach Kislev	Kal.				
50	2411	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	566	596	5r	1600	5-4-4	9-9-9	7a	3r	
51		625	655	684	713	742	772	802	831	861	890	920	949	979	2D	1601	4-3-2	9-8-7	5A	7A
52	2412	008	038	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	7a	1602	2-3-3	7-7-7	5r	7a	
53		363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	5r	1603	3-3-4	7-7-7	2d	5r	
54		717	747	777	807	836	866	896	925	955	984	1014	1043	2A	1604	4-4-4	7-8-9	5A	2D	
55	2413	102	132	161	190	219	249	278	308	337	367	396	426	2d	1605	4-4-3	9-8-7	5r	7a	
56		455	485	515	545	574	604	633	663	692	722	751	781	5a	1606	3-3-3	7-8-8	2a	5r	
57		810	840	869	899	928	958	988	1017	1047	1076	1105	1135	3R	1607	3-3-4	8-7-7	7D	2A	
58	2414	194	224	254	284	313	343	372	402	431	461	490	520	2a	1608	4-5-5	7-8-9	5r	2d	
59		549	579	608	637	666	696	725	755	784	814	843	873	7d	1609	5-4-3	9-9-8	2a	5r	
60		902	932	961	991	1020	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	3R	1610	3-3-4	8-7-7	7D	2A	
61	2415	286	316	346	376	405	435	464	494	523	553	582	612	2a	1611	4-4-4	7-7-7	5a	2a	
62		641	671	700	729	758	788	818	847	877	906	936	965	7d	1612	4-4-3	7-7-7	3R	7D	
63	2416	024	054	084	114	143	173	202	232	261	291	320	350	6a	1613	3-3-3	7-8-8	2a	6r	
64		379	409	438	468	497	527	556	586	615	645	674	704	3r	1614	3-3-4	8-7-7	7d	2a	
65		733	763	793	823	852	882	912	941	971	1000	1030	1059	7A	1615	4-5-5	7-8-9	3R	7D	
66	2417	118	148	178	208	237	267	296	326	355	385	414	444	7a	1616	5-5-5	9-8-8	2a	5r	
67		473	503	532	562	591	621	650	680	709	739	768	798	5r	1617	5-4-4	8-9-9	7a	2a	
68		827	857	886	915	944	974	1004	1033	1063	1092	1121	1151	2D	1618	4-4-4	9-8-7	5D	7A	
69	2418	210	240	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536	7a	1619	4-5-5	7-8-9	3r	7d	
70		565	595	624	653	682	712	742	771	801	830	860	889	5D	1620	5-4-3	9-9-8	7A	3R	
71		948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	1243	1273	3r	1621	3-2-2	8-7-7	7a	2a	
72	2419	302	332	362	392	421	451	480	510	539	569	598	628	7a	1622	2-3-3	7-7-7	5r	7a	
73		657	687	717	747	776	806	836	865	895	924	954	983	5A	1623	3-4-5	7-8-9	2D	5D	
74	2420	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	5r	1624	5-4-4	9-9-9	7a	3r	
75		396	426	455	484	513	543	572	602	631	661	690	720	2d	1625	4-4-3	9-8-7	5r	7a	
76		749	779	809	839	868	898	928	957	987	1016	1046	1075	5A	1626	3-4-5	7-7-7	2D	5A	
77	2421	134	164	193	223	252	282	311	341	370	400	429	459	5r	1627	4-4-4	7-7-7	7a	5r	
78		488	518	548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	2a	1628	4-5-5	7-8-9	5r	2d	
79		843	873	902	931	960	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	7D	1629	5-4-3	9-8-7	2A	5A	
80	2422	226	256	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	5r	1630	3-3-4	7-7-7	2d	5r	
81		580	610	640	670	699	729	759	788	818	847	877	906	2A	1631	4-4-4	7-8-9	5A	2D	
82		965	995	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	1261	1291	2a	1632	4-5-5	9-9-9	6r	7a	
83	2423	320	350	379	408	437	467	496	526	555	585	614	644	7r	1633	5-4-3	9-9-8	2a	5r	
84		673	703	732	762	791	821	851	880	910	939	969	998	3D	1634	3-3-4	8-7-7	7D	2A	
85	2424	057	087	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	2a	1635	4-5-5	7-8-9	5r	2d	
86		412	442	472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	7a	1636	5-5-5	9-9-9	2a	5a	
87		767	797	826	855	884	914	944	973	1003	1032	1062	1091	5D	1637	5-5-5	9-9-8	7D	3R	
88	2425	150	180	209	239	268	298	327	357	386	416	445	475	3r	1638	5-4-4	8-7-7	5a	2a	
89		504	534	564	594	623	653	683	712	742	771	801	830	7A	1639	4-5-5	7-8-9	3R	7D	
90		889	919	948	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213	7d	1640	5-4-3	9-9-8	2a	5r	
91	2426	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	3r	1641	3-3-4	8-7-7	7d	2a	
92		596	626	656	686	715	745	775	804	834	863	893	922	7A	1642	4-5-5	7-8-9	3R	7D	
93		981	1011	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1218	1248	1277	1307	7a	1643	5-5-5	9-9-9	2a	5a	
94	2427	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	5r	1644	5-4-4	9-9-9	7a	3r	
95		690	720	749	778	807	837	867	896	926	955	985	1014	2D	1645	4-4-4	9-8-7	5D	7A	
96	2428	073	103	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	7a	1646	5-5-5	7-7-7	3r	7a	
97		428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	5r	1647	5-4-4	7-7-7	7a	5r	
98		782	812	842	872	901	931	961	990	1020	1049	1079	1108	2A	1648	4-4-4	7-8-9	5A	2D	
99	2429	167	197	226	255	284	314	343	373	402	432	461	491	2d	1649	4-4-3	9-8-7	5r	7a	

Schram, Tafeln.

5700 + t

Jüdischer Kalender

1939

— 265
— 2469

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thammus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
00	2429	520	550	580	610	639	669	699	728	758	787	817	846	876	5A	1629 114
01		905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	1200	1230	1260	5A	1629 114
02	2430	259	289	319	349	378	408	437	467	496	526	555	585	615	2A	1629 114
03		614	644	673	702	731	761	791	820	850	879	909	938	968	7L	1629 114
04		997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1263	1292	1322	1352	5R	1629 114
05	2431	351	381	411	441	470	500	529	559	588	618	647	677	707	2A	1629 114
06		706	736	765	794	823	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	7D	1629 114
07	2432	089	119	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414	444	5R	1629 114
08		443	473	503	533	562	592	622	651	681	710	740	769	799	2A	1629 114
09		828	858	888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1184	2A	1629 114
10	2433	183	213	242	271	300	330	359	389	418	448	477	507	537	7D	1629 114
11		536	566	595	625	654	684	714	743	773	802	832	861	891	3R	1629 114
12		920	950	980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	1276	2A	1629 114
13	2434	275	305	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	631	7A	1629 114
14		630	660	689	718	747	777	807	836	866	895	925	954	984	5D	1629 114
15	2435	013	043	072	102	131	161	190	220	249	279	308	338	368	3R	1629 114
16		367	397	427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	723	7A	1629 114
17		722	752	782	812	841	871	901	930	960	989	1019	1048	1078	5A	1629 114
18	2436	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	462	5R	1629 114
19		461	491	520	549	578	608	638	667	697	726	756	785	815	2D	1629 114
20		844	874	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1200	7A	1629 114
21	2437	199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	494	524	554	5R	1629 114
22		553	583	612	641	670	700	729	759	789	818	848	877	907	2D	1629 114
23		936	966	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232	1262	1292	7A	1629 114
24	2438	291	321	350	380	409	439	468	498	527	557	586	616	646	5R	1629 114
25		645	675	705	735	764	794	824	853	883	912	942	971	1001	2A	1629 114
26	2439	030	060	089	118	147	177	206	236	265	295	324	354	384	2D	1629 114
27		383	413	443	473	502	532	562	591	621	650	680	709	739	5A	1629 114
28		768	798	827	857	886	916	945	975	1004	1034	1063	1093	1123	5R	1629 114
29	2440	122	152	182	212	241	271	300	330	359	389	418	448	478	2A	1629 114
30		477	507	536	565	594	624	654	683	713	742	772	801	831	7D	1629 114
31		860	890	919	949	978	1008	1038	1067	1097	1126	1155	1185	1215	5R	1629 114
32	2441	214	244	274	304	333	363	392	422	451	481	510	540	570	2A	1629 114
33		569	599	628	657	686	716	746	775	805	834	864	893	923	7D	1629 114
34		952	982	1012	1042	1071	1101	1130	1160	1189	1219	1248	1278	1308	5A	1629 114
35	2442	307	337	366	396	425	455	484	514	543	573	602	632	662	3R	1629 114
36		661	691	721	751	780	810	840	869	899	928	958	987	1017	7A	1629 114
37	2443	046	076	105	134	163	193	222	252	281	311	340	370	400	7D	1629 114
38		399	429	458	488	517	547	577	606	636	665	695	724	754	3R	1629 114
39		783	813	843	873	902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1139	2A	1629 114
40	2444	138	168	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	494	7A	1629 114
41		493	523	552	581	610	640	670	699	729	758	788	817	847	5D	1629 114
42		876	906	935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1231	3R	1629 114
43	2445	230	260	290	320	349	379	408	438	467	497	526	556	586	7A	1629 114
44		585	615	645	675	704	734	764	793	823	852	882	911	941	5A	1629 114
45		970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1295	1325	5R	1629 114
46	2446	324	354	383	412	441	471	501	530	560	589	619	648	678	2D	1629 114
47		707	737	767	797	826	856	885	915	944	974	1003	1033	1063	7A	1629 114
48	2447	062	092	121	151	180	210	239	269	298	328	357	387	417	5R	1629 114
49		416	446	475	504	533	563	593	622	652	681	711	740	770	2D	1629 114

5700 + t

Jüdischer Kalender

1989

— 265
— 2469

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	3496 + t 1292 + t vor Kislev nach Kislev vor Kislev nach Kislev	Kal.
50	2447	799	829	859	889	918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	7a	2.3.3	7.7.7 5r 7a
51	2448	154	184	213	243	272	302	331	361	390	420	449	479	5r	3.3.4	7.7.7 2d 5r
52		508	538	568	598	627	657	687	716	746	775	805	834	2a	4.4.4	7.8.9 5a 2L
53		893	923	952	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	1187	1217	2a	4.4.3	9.8.7 5r 7a
54	2449	246	276	306	336	365	395	424	454	483	513	542	572	5a	3.3.3	7.8.8 2a 5r
55		601	631	660	690	719	749	779	808	838	867	897	926	3R	3.3.4	8.7.7 7D 2a
56		985	1015	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	1252	1281	1311	2a	4.5.5	7.8.9 5r 2d
57	2450	340	370	399	428	457	487	517	546	576	605	635	664	7L	5.4.3	9.8.7 2a 5a
58		723	753	782	812	841	871	900	930	959	989	1018	1048	6r	3.3.4	7.7.7 2d 6r
59	2451	077	107	137	167	196	226	255	285	314	344	373	403	2a	4.4.4	7.7.7 5a 2a
60		432	462	492	522	551	581	611	640	670	699	729	758	7d	4.5.5	7.8.9 3R 7L
61		817	847	876	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	7d	5.4.3	9.8.8 2a 5r
62	2452	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	465	495	3r	3.3.4	8.7.7 7d 2a
63		524	554	584	614	643	673	703	732	762	791	821	850	7a	4.5.5	7.8.9 3R 7D
64		909	939	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176	1205	1235	7a	5.5.5	9.9.9 2a 5a
65	2453	264	294	323	352	381	411	441	470	500	529	559	588	5D	5.5.5	9.9.8 7D 3R
66		647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	942	972	3r	5.4.4	8.7.7 5a 2a
67	2454	001	031	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327	7a	4.5.5	7.8.9 3r 7d
68		356	386	415	444	473	503	533	562	592	621	651	680	5D	5.4.3	9.9.8 7a 3R
69		739	769	798	828	857	887	916	946	975	1005	1034	1064	3r	3.2.2	8.7.7 7a 2a
70	2455	093	123	153	183	212	242	271	301	330	360	389	419	7a	2.3.3	7.7.7 5r 7a
71		448	478	508	538	567	597	627	656	686	715	745	774	5a	3.4.5	7.8.9 2D 5D
72		833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	5r	5.4.4	9.9.9 7a 3r
73	2456	187	217	246	275	304	334	363	393	422	452	481	511	2d	4.4.3	9.8.7 5r 7a
74		540	570	600	630	659	689	719	748	778	807	837	866	5a	3.4.5	7.7.7 2D 5a
75		925	955	984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1250	5r	5.4.4	7.7.7 7a 5r
76	2457	279	309	339	369	398	428	458	487	517	546	576	605	2a	4.4.4	7.8.9 5a 2D
77		664	694	723	753	782	811	840	870	899	929	958	988	2d	4.4.3	9.7.7 6r 7a
78	2458	017	047	076	106	135	165	194	224	253	283	312	342	5r	3.3.4	7.7.7 2d 5r
79		371	401	431	461	490	520	550	579	609	638	668	697	2a	4.4.4	7.8.9 5a 2D
80		756	786	816	846	875	905	934	964	993	1023	1052	1082	2a	4.5.5	9.9.9 5r 7a
81	2459	111	141	170	199	228	258	287	317	346	376	405	435	7d	5.4.3	9.9.8 2a 5r
82		464	494	523	553	582	612	642	671	701	730	760	789	3R	3.3.4	8.7.7 7D 2a
83		848	878	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	2a	4.5.5	7.8.9 5r 2d
84	2460	203	233	262	291	320	350	380	409	439	468	498	527	7L	5.4.3	9.8.7 2a 5a
85		586	616	646	676	705	735	764	794	823	853	882	912	5a	3.3.3	7.8.8 2a 5r
86		941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	1207	1236	1266	3r	3.3.4	8.7.7 7d 2a
87	2461	295	325	355	385	414	444	474	503	533	562	592	621	7a	4.5.5	7.8.9 3R 7L
88		680	710	740	770	799	829	858	888	917	947	976	1006	7a	5.5.5	9.8.8 2a 5r
89	2462	035	065	094	124	153	183	212	242	271	301	330	360	5r	5.4.4	9.9.9 7a 2a
90		389	419	448	477	506	536	566	595	625	654	684	713	2L	4.4.4	9.9.9 5D 7D
91		772	802	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	5a	4.5.5	9.9.9 3r 5a
92	2463	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452	5r	5.4.4	9.9.9 7a 3r
93		481	511	540	569	598	628	658	687	717	746	776	805	2D	4.4.4	9.8.7 5D 7a
94		864	894	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	7a	4.5.5	7.8.9 3r 7d
95	2464	219	249	279	309	338	368	398	427	457	486	516	545	5a	5.5.5	9.8.8 7a 3R
96		604	634	663	693	722	752	781	811	840	870	899	929	6r	5.4.4	9.9.9 7a 2a
97		958	988	1017	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1252	1282	2d	4.4.3	9.8.7 5r 7a
98	2465	311	341	371	401	430	460	490	519	549	578	608	637	5a	3.4.5	7.8.9 2D 5D
99		696	726	755	785	814	844	873	903	932	962	991	1021	5r	5.4.4	9.9.9 7a 3r

5800 + t

Jüdischer Kalender

2000

— 100
— 2000

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	3596 t + t	Cor- rection — nach Kislev nach Kislev nach Kislev nach Kislev	Kal.		
00	2466	050	080	110	140	169	199	228	258	287	317	346	376	2a	1661	4.5.5	9.9.9	5r	7a
01		405	435	464	493	522	552	582	611	641	670	700	729	7D	1662	5.4.3	9.8.7	2A	5A
02		788	818	847	877	906	936	965	995	1024	1054	1083	1113	5r	1663	3.3.4	7.7.7	2d	5r
03	2467	142	172	202	232	261	291	321	350	380	409	439	468	2A	1664	4.4.4	7.8.9	5A	2D
04		527	557	586	615	644	674	703	733	762	792	821	851	2d	1665	4.4.3	9.8.7	5r	7a
05		880	910	940	970	999	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1206	5a	1666	3.3.3	7.8.8	2a	5r
06	2468	235	265	294	324	353	383	413	442	472	501	531	560	3B	1667	3.3.4	8.8.9	7D	2D
07		619	649	679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	2a	1668	4.5.5	9.9.9	5r	7a
08		974	1004	1033	1062	1091	1121	1150	1180	1209	1239	1268	1298	7d	1669	5.4.3	9.9.8	2a	5r
09	2469	327	357	386	416	445	475	505	534	564	593	623	652	3B	1670	3.3.4	8.7.7	7D	2A
10		711	741	771	801	830	860	889	919	948	978	1007	1037	2a	1671	4.5.5	7.8.9	5r	2d
11	2470	066	096	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392	7a	1672	5.5.5	9.9.9	2a	5a
12		421	451	480	509	538	568	598	627	657	686	716	745	5D	1673	5.4.3	9.9.8	7A	3B
13		804	834	863	893	922	952	981	1011	1040	1070	1099	1129	3r	1674	3.3.4	8.7.7	7d	2a
14	2471	158	188	218	248	277	307	337	366	396	425	455	484	7A	1675	4.5.5	7.8.9	3B	7D
15		543	573	603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	7a	1676	5.5.5	9.8.8	2a	5r
16		898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	5r	1677	5.4.4	9.9.9	7a	2a
17	2472	252	282	311	340	369	399	429	458	488	517	547	576	2D	1678	4.4.4	9.8.7	5D	7A
18		635	665	695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	7a	1679	4.5.5	7.8.9	3r	7d
19		990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	1285	1315	5r	1680	5.4.4	9.9.9	7a	3r
20	2473	344	374	403	432	461	491	521	550	580	609	639	668	2D	1681	4.3.2	9.8.7	5A	7A
21		727	757	787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1053	7a	1682	2.3.3	7.7.7	5r	7a
22	2474	082	112	142	172	201	231	261	290	320	349	379	408	5A	1683	3.4.5	7.8.9	2D	5D
23		467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	762	792	5r	1684	5.4.4	9.9.9	7a	3r
24		821	851	880	909	938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	2d	1685	4.4.3	9.8.7	5r	7a
25	2475	174	204	234	264	293	323	353	382	412	441	471	500	5A	1686	3.4.5	7.7.7	2D	5A
26		559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	854	884	5r	1687	5.4.4	7.7.7	7a	5r
27		913	943	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180	1209	1239	2a	1688	4.5.5	7.8.9	5r	2d
28	2476	268	298	327	356	385	415	445	474	504	533	563	592	7D	1689	5.4.3	9.8.7	2A	5A
29		651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	5r	1690	3.3.4	7.7.7	2d	5r
30	2477	005	035	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	2a	1691	4.4.4	7.7.7	5a	2a
31		360	390	419	448	477	507	537	566	596	625	655	684	7D	1692	4.4.3	7.7.7	3B	7D
32		743	773	803	833	862	892	921	951	980	1010	1039	1069	5a	1693	3.3.3	7.8.8	2a	5r
33	2478	098	128	157	187	216	246	276	305	335	364	394	423	3B	1694	3.3.4	8.7.7	7D	2A
34		482	512	542	572	601	631	660	690	719	749	778	808	2a	1695	4.5.5	7.8.9	5r	2d
35		837	867	896	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	7d	1696	5.4.3	9.9.8	2a	5r
36	2479	190	220	249	279	308	338	368	397	427	456	486	515	3B	1697	3.3.4	8.7.7	7D	2A
37		574	604	634	664	693	723	752	782	811	841	870	900	2a	1698	4.4.4	7.7.7	5a	2a
38		929	959	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	7a	1699	4.5.5	7.8.9	3r	7d
39	2480	284	314	343	372	401	431	461	490	520	549	579	608	5D	1700	5.4.3	9.9.8	7A	3B
40		667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	962	992	3r	1701	3.3.4	8.7.7	7d	2a
41	2481	021	051	081	111	140	170	200	229	259	288	318	347	7A	1702	4.5.5	7.8.9	3B	7D
42		406	436	466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	7a	1703	5.5.5	9.9.9	2a	5a
43		761	791	820	850	879	909	938	968	997	1027	1056	1086	5r	1704	5.4.4	9.9.9	7a	3r
44	2482	115	145	174	203	232	262	292	321	351	380	410	439	2D	1705	4.4.4	9.8.7	5D	7A
45		498	528	558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	7a	1706	4.5.5	7.7.7	3r	7a
46		853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	5r	1707	5.4.4	7.7.7	7a	5r
47	2483	207	237	266	295	324	354	384	413	443	472	502	531	2D	1708	4.3.2	7.7.7	5A	2D
48		590	620	650	680	709	739	768	798	827	857	886	916	7a	1709	2.3.3	7.7.7	5r	7a
49		945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	5r	1710	3.3.4	7.7.7	2d	5r

5800 + t

Jüdischer Kalender

2020

— 165
— 2000

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
															3596 + t 1302 + t	
50	2484	299	329	359	389	418	448	478	507	537	566	596	625	655	2A	1687
51	684	714	743	772	801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	2D	1688
52	2485	037	067	097	127	156	186	216	245	275	304	334	363	393	5A	1689
53	422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	717	747	777	807	5B	1690
54	776	806	836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1132	1162	2A	1691
55	2486	131	161	190	219	248	278	308	337	367	396	426	455	485	7D	1692
56	514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	869	899	5B	1693
57	868	898	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1224	1254	2A	1694
58	2487	223	253	283	313	342	372	402	431	461	490	520	549	579	7A	1695
59	608	638	667	696	725	755	784	814	843	873	902	932	962	992	7D	1696
60	961	991	1020	1050	1079	1109	1139	1168	1198	1227	1257	1286	1316	1346	3B	1697
61	2488	345	375	405	435	464	494	523	553	582	612	641	671	701	2A	1698
62	700	730	760	790	819	849	878	908	937	967	996	1026	1056	1086	7A	1699
63	2489	055	085	114	143	172	202	232	261	291	320	350	379	409	5D	1700
64	438	468	497	527	556	586	615	645	674	704	733	763	793	823	3B	1701
65	792	822	852	882	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1148	1178	7A	1702
66	2490	147	177	207	237	266	296	326	355	385	414	444	473	503	5A	1703
67	532	562	591	621	650	680	709	739	768	798	827	857	887	917	5B	1704
68	886	916	945	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1180	1210	1240	1270	2D	1705
69	2491	239	269	299	329	358	388	418	447	477	506	536	565	595	5A	1706
70	624	654	683	713	742	772	801	831	860	890	919	949	979	1009	5B	1707
71	978	1008	1037	1067	1096	1126	1155	1185	1214	1244	1273	1303	1332	1362	2D	1708
72	2492	361	391	421	451	480	510	539	569	598	628	657	687	717	7A	1709
73	716	746	775	805	834	864	893	923	952	982	1011	1041	1071	1101	5B	1710
74	2493	070	100	130	160	189	219	249	278	308	337	367	396	426	2A	1711
75	455	485	514	543	572	602	631	661	690	720	749	779	809	839	2D	1712
76	808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1163	1193	5B	1713
77	2494	162	192	222	252	281	311	341	370	400	429	459	488	518	2A	1714
78	547	577	607	637	666	696	725	755	784	814	843	873	903	933	7A	1715
79	902	932	961	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1197	1226	1256	1286	7D	1716
80	2495	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610	640	5B	1717
81	639	669	699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	995	1025	2A	1718
82	994	1024	1053	1082	1111	1141	1171	1200	1230	1259	1289	1318	1348	1378	7D	1719
83	2496	377	407	437	467	496	526	555	585	614	644	673	703	733	5A	1720
84	732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	1087	1117	3B	1721
85	2497	086	116	146	176	205	235	265	294	324	353	383	412	442	7A	1722
86	471	501	531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	827	857	5B	1723
87	826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1181	1211	5B	1724
88	2498	180	210	239	268	297	327	357	386	416	445	475	504	534	2D	1725
89	563	593	623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	919	949	7A	1726
90	918	948	977	1006	1035	1065	1094	1124	1154	1183	1213	1242	1272	1302	5D	1727
91	2499	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	596	626	656	3B	1728
92	655	685	715	745	774	804	833	863	892	922	951	981	1011	1041	7A	1729
93	2500	010	040	070	100	129	159	189	218	248	277	307	336	366	5A	1730
94	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	690	720	750	780	5B	1731
95	749	779	808	837	866	896	925	955	984	1014	1043	1073	1103	1133	2D	1732
96	2501	102	132	162	192	221	251	281	310	340	369	399	428	458	5A	1733
97	487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	782	812	842	872	5B	1734
98	841	871	900	929	958	988	1017	1047	1076	1106	1136	1165	1195	1225	2D	1735
99	2502	224	254	284	314	343	373	402	432	461	491	520	550	580	7A	1736

t	Timesten	Marchenbun					Fenlar	Nium					Thium	Alb			Kul	Kul	Cor-rection																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		Kul	Tebeth	Schubut	Adar	Yenlar		Nium	Uur	Nium	Alb	Kul		Kul	1000	1000			1000	1000	1000	1000	1000	1000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
1	2502	575	605	635	665	695	727	756	786	815	845	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1174	1204	1234	1264	1294	1324	1354	1384	1414	1444	1474	1504	1534	1564	1594	1624	1654	1684	1714	1744	1774	1804	1834	1864	1894	1924	1954	1984	2014	2044	2074	2104	2134	2164	2194	2224	2254	2284	2314	2344	2374	2404	2434	2464	2494	2524	2554	2584	2614	2644	2674	2704	2734	2764	2794	2824	2854	2884	2914	2944	2974	3004	3034	3064	3094	3124	3154	3184	3214	3244	3274	3304	3334	3364	3394	3424	3454	3484	3514	3544	3574	3604	3634	3664	3694	3724	3754	3784	3814	3844	3874	3904	3934	3964	3994	4024	4054	4084	4114	4144	4174	4204	4234	4264	4294	4324	4354	4384	4414	4444	4474	4504	4534	4564	4594	4624	4654	4684	4714	4744	4774	4804	4834	4864	4894	4924	4954	4984	5014	5044	5074	5104	5134	5164	5194	5224	5254	5284	5314	5344	5374	5404	5434	5464	5494	5524	5554	5584	5614	5644	5674	5704	5734	5764	5794	5824	5854	5884	5914	5944	5974	6004	6034	6064	6094	6124	6154	6184	6214	6244	6274	6304	6334	6364	6394	6424	6454	6484	6514	6544	6574	6604	6634	6664	6694	6724	6754	6784	6814	6844	6874	6904	6934	6964	6994	7024	7054	7084	7114	7144	7174	7204	7234	7264	7294	7324	7354	7384	7414	7444	7474	7504	7534	7564	7594	7624	7654	7684	7714	7744	7774	7804	7834	7864	7894	7924	7954	7984	8014	8044	8074	8104	8134	8164	8194	8224	8254	8284	8314	8344	8374	8404	8434	8464	8494	8524	8554	8584	8614	8644	8674	8704	8734	8764	8794	8824	8854	8884	8914	8944	8974	9004	9034	9064	9094	9124	9154	9184	9214	9244	9274	9304	9334	9364	9394	9424	9454	9484	9514	9544	9574	9604	9634	9664	9694	9724	9754	9784	9814	9844	9874	9904	9934	9964	9994	10024	10054	10084	10114	10144	10174	10204	10234	10264	10294	10324	10354	10384	10414	10444	10474	10504	10534	10564	10594	10624	10654	10684	10714	10744	10774	10804	10834	10864	10894	10924	10954	10984	11014	11044	11074	11104	11134	11164	11194	11224	11254	11284	11314	11344	11374	11404	11434	11464	11494	11524	11554	11584	11614	11644	11674	11704	117

6000 + t

Jüdischer Kalender

2200

— 2100

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.			
t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	3796 1592 vor Kislev nach Kislev	3796 1592 vor Kislev nach Kislev			
00	2539	109	139	168	197	226	256	285	315	344	374	403	433	2d	1788 988	4.4.3	9.8.7	5r	7a
01		462	492	522	552	581	611	640	670	699	729	758	788	5a	1788 988	3.3.3	7.8.8	2a	5r
02		817	847	876	906	935	965	995	1024	1054	1083	1113	1142	3R	1788 988	3.3.4	8.7.7	7D	2A
03	2540	201	231	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527	2a	1788 988	4.5.5	7.8.9	5r	2d
04		556	586	615	644	673	703	733	762	792	821	851	880	7D	1788 988	5.4.3	9.8.7	2d	5A
05		939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1234	1264	6r	1788 988	3.4.4	7.7.7	2d	6r
06	2541	293	323	353	383	412	442	471	501	530	560	589	619	2a	1788 988	4.4.4	7.7.7	5a	2a
07		648	678	708	738	767	797	827	856	886	915	945	974	7D	1788 988	4.5.5	7.8.9	3R	7D
08	2542	033	063	092	121	150	180	209	239	268	298	327	357	7D	1788 988	5.4.3	9.8.8	2a	5r
09		386	416	445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	3r	1788 988	3.3.4	8.7.7	7d	2a
10		740	770	800	830	859	889	919	948	978	1007	1037	1066	7A	1788 988	4.5.5	7.8.9	3R	7D
11	2543	125	155	185	215	244	274	303	333	362	392	421	451	7a	1788 988	5.5.5	9.9.9	2a	5a
12		480	510	539	568	597	627	657	686	716	745	775	804	5D	1788 988	5.5.5	9.9.8	7D	3R
13		863	893	922	952	981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	3r	1788 988	5.4.4	8.7.7	5a	2a
14	2544	217	247	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543	7a	1788 988	4.5.5	7.8.9	3r	7d
15		572	602	631	660	689	719	749	778	808	837	867	896	5D	1788 988	5.4.3	9.9.8	7A	3R
16		955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1250	1280	3r	1788 988	3.2.2	8.7.7	7a	2a
17	2545	309	339	369	399	428	458	487	517	546	576	605	635	7a	1788 988	2.3.3	7.7.7	5r	7a
18		664	694	724	754	783	813	843	872	902	931	961	990	5A	1788 988	3.4.5	7.8.9	2D	5D
19	2546	049	079	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	5r	1788 988	5.4.4	9.9.9	7a	3r
20		403	433	462	491	520	550	579	609	638	668	697	727	2d	1788 988	4.4.3	9.8.7	5r	7a
21		756	786	816	846	875	905	935	964	994	1023	1053	1082	5A	1788 988	3.4.5	7.7.7	2D	5A
22	2547	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	436	466	5r	1788 988	5.4.4	7.7.7	7a	5r
23		495	525	555	585	614	644	674	703	733	762	792	821	2A	1788 988	4.4.4	7.8.9	5A	2D
24		880	910	939	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	2d	1788 988	4.4.3	9.8.7	6r	7a
25	2548	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558	5r	1788 988	3.3.4	7.7.7	2d	5r
26		587	617	647	677	706	736	766	795	825	854	884	913	2A	1788 988	4.4.4	7.8.9	5A	2D
27		972	1002	1032	1062	1091	1121	1150	1180	1209	1239	1268	1298	2a	1788 988	4.5.5	9.9.9	5r	7a
28	2549	327	357	386	415	444	474	503	533	562	592	621	651	7d	1788 988	5.4.3	9.9.8	2a	5r
29		680	710	739	769	798	828	858	887	917	946	976	1005	3R	1788 988	3.3.4	8.7.7	7D	2A
30	2550	064	094	124	154	183	213	242	272	301	331	360	390	2a	1788 988	4.5.5	7.8.9	5r	2d
31		419	449	478	507	536	566	596	625	655	684	714	743	7D	1788 988	5.4.3	9.8.7	2A	5A
32		802	832	861	891	920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	5r	1788 988	3.3.4	7.7.7	2d	5r
33	2551	156	186	216	246	275	305	334	364	393	423	452	482	2a	1788 988	4.4.4	7.7.7	5a	2a
34		511	541	571	601	630	660	690	719	749	778	808	837	7A	1788 988	4.5.5	7.8.9	3R	7D
35		896	926	955	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1190	1220	7d	1788 988	5.4.3	9.9.8	2a	5r
36	2552	249	279	308	338	367	397	426	456	485	515	544	574	3r	1788 988	3.3.4	8.7.7	7d	2a
37		603	633	663	693	722	752	782	811	841	870	900	929	7A	1788 988	4.5.5	7.8.9	3R	7D
38		988	1018	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1314	7a	1788 988	5.5.5	9.9.9	2a	5a
39	2553	343	373	402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	5r	1788 988	5.4.4	9.9.9	7a	3r
40		697	727	756	785	814	844	874	903	933	962	992	1021	2D	1788 988	4.4.4	9.8.7	5D	7A
41	2554	080	110	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	7a	1788 988	4.5.5	7.8.9	3r	7d
42		435	465	495	525	554	584	614	643	673	702	732	761	5A	1788 988	5.5.5	9.9.9	7A	3R
43		820	850	879	909	938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	6r	1788 988	5.4.4	9.9.9	7a	2a
44	2555	174	204	233	262	291	321	350	380	409	439	468	498	2d	1788 988	4.4.3	9.8.7	5r	7a
45		527	557	587	617	646	676	706	735	765	794	824	853	5A	1788 988	3.4.5	7.8.9	2D	5D
46		912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	1207	1237	5r	1788 988	5.4.4	9.9.9	7a	3r
47	2556	266	296	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592	2a	1788 988	4.5.5	9.9.9	5r	7a
48		621	651	680	709	738	768	798	827	857	886	916	945	7D	1788 988	5.4.3	9.8.7	2A	5A
49	2557	004	034	063	093	122	152	181	211	240	270	299	329	5r	1788 988	3.3.4	7.7.7	2d	5r

6000 + t

Jüdischer Kalender

2220

25
— 2160

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
50	2557	358	388	418	448	477	507	537	566	596	625	655	684	714	2A	1794 1592
51		743	773	802	831	860	890		919	949	978	1008	1037	1067	2d	1794 1592
52	2558	096	126	156	186	215	245		274	304	333	363	392	422	5a	1794 1592
53		451	481	510	540	569	599	629	658	688	717	747	776	806	3R	1794 1592
54		835	865	895	925	954	984		1013	1043	1072	1102	1131	1161	2a	1794 1592
55	2559	190	220	249	278	307	337		366	396	425	455	484	514	7d	1794 1592
56		543	573	602	632	661	691	721	750	780	809	839	868	898	3R	1794 1592
57		927	957	987	1017	1046	1076		1105	1135	1164	1194	1223	1253	2a	1794 1592
58	2560	282	312	342	372	401	431		460	490	519	549	578	608	7a	1794 1592
59		637	667	696	725	754	784	814	843	873	902	932	961	991	5L	1794 1592
60	2561	020	050	079	109	138	168		197	227	256	286	315	345	3r	1794 1592
61		374	404	434	464	493	523	553	582	612	641	671	700	730	7A	1794 1592
62		759	789	819	849	878	908		937	967	996	1026	1055	1085	5a	1794 1592
63	2562	114	144	173	203	232	262		291	321	350	380	409	439	7r	1794 1592
64		468	498	527	556	585	615	645	674	704	733	763	792	822	2L	1794 1592
65		851	881	911	941	970	1000		1029	1059	1088	1118	1147	1177	7a	1794 1592
66	2563	206	236	265	295	324	354		383	413	442	472	501	531	5r	1794 1592
67		560	590	619	648	677	707	737	766	796	825	855	884	914	2L	1794 1592
68		943	973	1003	1033	1062	1092		1121	1151	1180	1210	1239	1269	7a	1794 1592
69	2564	298	328	358	388	417	447	477	506	536	565	595	624	654	5A	1794 1592
70		683	713	742	772	801	831		860	890	919	949	978	1008	5r	1794 1592
71	2565	037	067	096	125	154	184		213	243	272	302	331	361	2d	1794 1592
72		390	420	450	480	509	539	569	598	628	657	687	716	746	5A	1794 1592
73		775	805	834	864	893	923		952	982	1011	1041	1070	1100	5r	1794 1592
74	2566	129	159	189	219	248	278		307	337	366	396	425	455	2a	1794 1592
75		484	514	543	572	601	631	661	690	720	749	779	808	838	7D	1794 1592
76		867	897	926	956	985	1015		1044	1074	1103	1133	1162	1192	5r	1794 1592
77	2567	221	251	281	311	340	370		399	429	458	488	517	547	2a	1794 1592
78		576	606	635	664	693	723	753	782	812	841	871	900	930	7L	1794 1592
79		959	989	1019	1049	1078	1108		1137	1167	1196	1226	1255	1285	5a	1794 1592
80	2568	314	344	373	403	432	462	492	521	551	580	610	639	669	3R	1794 1592
81		698	728	758	788	817	847		876	906	935	965	994	1024	2a	1794 1592
82	2569	053	083	112	141	170	200		229	259	288	318	347	377	7d	1794 1592
83		406	436	465	495	524	554	584	613	643	672	702	731	761	3R	1794 1592
84		790	820	850	880	909	939		968	998	1027	1057	1086	1116	2a	1794 1592
85	2570	145	175	205	235	264	294		323	353	382	412	441	471	7a	1794 1592
86		500	530	559	588	617	647	677	706	736	765	795	824	854	5D	1794 1592
87		883	913	942	972	1001	1031		1060	1090	1119	1149	1178	1208	3r	1794 1592
88	2571	237	267	297	327	356	386	416	445	475	504	534	563	593	7A	1794 1592
89		622	652	682	712	741	771		800	830	859	889	918	948	7a	1794 1592
90		977	1007	1036	1066	1095	1125		1154	1184	1213	1243	1272	1302	5r	1794 1592
91	2572	331	361	390	419	448	478	508	537	567	596	626	655	685	2D	1794 1592
92		714	744	774	804	833	863		892	922	951	981	1010	1040	7a	1794 1592
93	2573	069	099	128	158	187	217		246	276	305	335	364	394	5r	1794 1592
94		423	453	482	511	540	570	600	629	659	688	718	747	777	2	1794 1592
95		806	836	866	896	925	955		984	1014	1043	1073	1102	1132	7a	1794 1592
96	2574	161	191	220	250	279	309		338	368	397	427	456	486	5r	1794 1592
97		515	545	575	605	634	664	694	723	753	782	812	841	871	2A	1794 1592
98		900	930	959	988	1017	1047		1076	1106	1135	1165	1194	1224	2d	1794 1592
99	2575	253	283	313	343	372	402	432	461	491	520	550	579	609	5A	1794 1592

6100 + t

Jüdischer Kalender

2339

125
— 2009

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Eul	Kal.	Cor- rection	Kal.			
															3896 + t 1692 + t				
00	2575	638	668	697	727	756	786	815	845	874	904	933	963	br	1770 1770	5.4.4	7.7.7	7a	br
01		992	922	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	2a	1771 1771	4.5.5	7.8.9	5r	2d
02	2576	347	377	406	435	464	494	524	553	583	612	642	671	7L	1772 1772	5.4.3	9.8.7	2A	5A
03		730	760	789	819	848	878	907	937	966	996	1025	1055	5r	1773 1773	3.3.4	7.7.7	2d	5r
04	2577	084	114	144	174	203	233	262	292	321	351	380	410	2a	1774 1774	4.4.4	7.7.7	5a	2a
05		439	469	499	529	558	588	618	647	677	706	736	765	7A	1775 1775	4.5.5	7.8.9	3R	7L
06		824	854	883	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	7d	1776 1776	5.4.3	9.9.8	2a	5r
07	2578	177	207	236	266	295	325	355	384	414	443	473	502	3H	1777 1777	3.3.4	8.7.7	7D	2A
08		561	591	621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	2a	1778 1778	4.5.5	7.8.9	5r	2d
09		916	946	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1212	1242	7a	1779 1779	5.5.5	9.9.9	2a	5a
10	2579	271	301	330	359	388	418	448	477	507	536	566	595	5D	1780 1780	5.5.5	9.9.8	7D	3H
11		654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	949	979	3r	1781 1781	5.4.4	8.7.7	5a	2a
12	2580	008	038	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	7a	1782 1782	4.5.5	7.8.9	3r	7d
13		363	393	422	451	480	510	540	569	599	628	658	687	5D	1783 1783	5.4.3	9.9.8	7A	3R
14		746	776	805	835	864	894	923	953	982	1012	1041	1071	3r	1784 1784	3.2.2	8.7.7	7a	2a
15	2581	100	130	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	7a	1785 1785	2.3.3	7.7.7	5r	7a
16		455	485	515	545	574	604	634	663	693	722	752	781	5A	1786 1786	3.4.5	7.8.9	2D	5D
17		840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	5r	1787 1787	5.4.4	9.9.9	7a	3r
18	2582	194	224	253	282	311	341	371	400	430	459	489	518	2L	1788 1788	4.4.4	9.8.7	5D	7A
19		577	607	637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	7a	1789 1789	4.5.5	7.7.7	3r	7a
20		932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	1257	5r	1790 1790	5.4.4	7.7.7	7a	5r
21	2583	286	316	346	376	405	435	465	494	524	553	583	612	2A	1791 1791	4.4.4	7.8.9	5A	2D
22		671	701	730	759	788	818	847	877	906	936	965	995	2d	1792 1792	4.4.3	9.8.7	5r	7a
23	2584	024	054	083	113	142	172	201	231	260	290	319	349	5r	1793 1793	3.3.4	7.7.7	2d	5r
24		378	408	438	468	497	527	557	586	616	645	675	704	2A	1794 1794	4.4.4	7.8.9	5A	2D
25		763	793	823	853	882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	2a	1795 1795	4.5.5	9.9.9	5r	7a
26	2585	118	148	177	206	235	265	295	324	354	383	413	442	7D	1796 1796	5.4.3	9.8.7	2d	5A
27		501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	5r	1797 1797	3.3.4	7.7.7	2d	5r
28		855	885	915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	2a	1798 1798	4.5.5	7.8.9	5r	2d
29	2586	210	240	269	298	327	357	387	416	446	475	505	534	7D	1799 1799	5.4.3	9.8.7	2A	5A
30		593	623	653	683	712	742	771	801	830	860	889	919	5a	1800 1800	3.3.3	7.8.8	7a	5r
31		948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	1243	1273	3r	1801 1801	3.3.4	8.7.7	2d	5a
32	2587	302	332	362	392	421	451	481	510	540	569	599	628	7A	1802 1802	4.5.5	7.8.9	3R	7D
33		687	717	747	777	806	836	865	895	924	954	983	1013	7r	1803 1803	5.5.5	9.9.9	2a	5r
34	2588	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	5r	1804 1804	5.4.4	9.9.9	7a	5a
35		396	426	455	484	513	543	573	602	632	661	691	720	2L	1805 1805	4.4.4	9.9.9	5D	7D
36		779	809	839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	7a	1806 1806	4.5.5	9.9.9	3r	5a
37	2589	134	164	193	222	251	281	311	340	370	399	429	458	5D	1807 1807	5.4.3	9.9.8	7A	3R
38		517	547	576	606	635	665	694	724	753	783	812	842	3r	1808 1808	3.3.4	8.7.7	7d	2a
39		871	901	931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	7a	1809 1809	4.5.5	7.8.9	3r	7d
40	2590	226	256	286	316	345	375	405	434	464	493	523	552	5A	1810 1810	5.5.5	9.9.9	7A	3R
41		611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	906	936	5r	1811 1811	5.4.4	9.9.9	7a	2a
42		965	995	1024	1053	1082	1112	1141	1171	1200	1230	1259	1289	2d	1812 1812	4.4.3	9.8.7	5r	7a
43	2591	318	348	378	408	437	467	497	526	556	585	615	644	5A	1813 1813	3.4.5	7.8.9	2D	5D
44		703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	998	1028	5r	1814 1814	5.4.4	9.9.9	7a	3r
45	2592	057	087	116	145	174	204	234	263	293	322	352	381	2D	1815 1815	4.3.2	9.8.7	5A	7A
46		440	470	500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	7a	1816 1816	2.3.3	7.7.7	5r	7a
47		795	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	5r	1817 1817	3.3.4	7.7.7	2d	5r
48	2593	149	179	209	239	268	298	328	357	387	416	446	475	2A	1818 1818	4.4.4	7.8.9	5A	2D
49		534	564	593	622	651	681	710	740	769	799	828	858	2d	1819 1819	4.4.3	9.8.7	5r	7a

In den folgenden Kalendertafeln sind die Hauptfeiertagsnamen fett, andere Feiertage cursiv, Sabbathe und kleine Feiertage gewöhnlich, Nichtfeiertage klein gedruckt. Die Worte zwischen „ sind die hebräischen Namen der Feste und sind zu transcribieren nach:

א ב ג ד ה ו ז ח ט י כ ל מ נ פ צ ק ר ש ת י"א י"ב י"ג י"ד י"ה י"ו י"ז י"ח י"ט כ"א כ"ב כ"ג כ"ד כ"ה כ"ו כ"ז כ"ח כ"ט ל"א ל"ב ל"ג ל"ד ל"ה ל"ו ל"ז ל"ח ל"ט

Kalenderzahl	2d	2a	3r	5r	5a	7d	7a	2D	2A	3R	5D	5A	7D	7A
1. Tag Neujahr 64 & γ „1. R'osch Haschanah“	1	mo	mo	di	do	do	sa	sa	mo	mo	di	do	do	sa
2. Tag Neujahr 65 b γ „2. R'osch Haschanah“	2	di	di	mi	fr	fr	so	so	di	di	mi	fr	fr	so
Fasten Gedaliah 55 j „Zóm Gedaliah“	3	mi	mi	do	—	—	mo	mo	mi	mi	do	—	—	mo
(Wajelech 80, 81) [H'aasim 80, 82] Sab. Schúbah	sa	6	6	5	8	8	8	6	6	5	8	8	8	8
Fasten Gedaliah 55 j „Zóm Gedaliah“	4	—	—	—	so	so	—	—	—	—	so	so	—	—
V. d. Versöhnungstages „Ereb Jóm Kipur“	9	di	di	mi	fr	fr	so	so	di	di	mi	fr	fr	so
Versöhnungstag 66, 67, 81 m δ n „Jóm Kipur“	10	mi	mi	do	sa	sa	mo	mo	mi	mi	do	sa	sa	mo
H'aasim 56 oder 57	sa	13	13	12	—	—	—	13	13	12	—	—	—	—
V. d. Laubhüttenfestes „Ereb Sukóth“ (1)	14	so	so	mo	mi	mi	fr	fr	so	so	mo	mi	mi	fr
1. Tag Laubhüttenfest 68 p s „1. Sukóth“	15	mo	mo	di	do	do	sa	sa	mo	mo	di	do	do	sa
2. Tag Laubhüttenfest 69 p s „2. Sukóth“	16	di	di	mi	fr	fr	so	so	di	di	mi	fr	fr	so
1. Tag Chól hamó'ed ζ [8. Ch. ham. 70 k]	17	mi	mi	do	sa	sa	mo	mo	mi	mi	do	sa	sa	mo
2. Tag Chól hamó'ed η	18	do	do	fr	so	so	di	di	do	do	fr	so	so	di
3. Tag Chól hamó'ed θ [8. Ch. ham. 70 k]	19	fr	fr	sa	mo	mo	mi	mi	fr	fr	sa	mo	mo	mi
4. Tag Chól hamó'ed κ [8. Ch. ham. 70 k]	20	sa	sa	so	di	di	do	do	sa	sa	so	di	di	do
Palmenfest „Hósch'an'a Rabah“ κ (1)	21	so	so	mo	mi	mi	fr	fr	so	so	mo	mi	mi	fr
Laubhüttenende 71 ν λ „Scheminí Azereth“	22	mo	mo	di	do	do	sa	sa	mo	mo	di	do	do	sa
Gesetzfreude 72 σ α λ „Simchath Thórah“	23	di	di	mi	fr	fr	so	so	di	di	mi	fr	fr	so
1st Hag	24	mi	mi	do	sa	sa	mo	mo	mi	mi	do	sa	sa	mo
Ber'eschith N.W. (1) [8. Machor Hodesch 73]	sa	27	27	26	„	„	29	29	27	27	26	„	„	29
V. Neumond „Ereb R'osch Hodesch“	29	mo	mo	di	do	do	„	„	mo	mo	di	do	do	„
1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z	30	di	di	mi	fr	fr	so	so	di	di	mi	fr	fr	so
2. Tag Neumond „2. R'osch Hodesch“ z	1	mi	mi	do	sa	sa	mo	mo	mi	mi	do	sa	sa	mo
Noach (2) [8. R'osch Hodesch 74 z]	sa	4	4	3	„	„	6	6	4	4	3	„	„	6
Fasten „Th'aanith Scheni“	mo	6	6	5	—	—	8	8	6	6	5	—	—	8
Fasten „Th'aanith Chamischi“	do	9	9	8	—	—	11	11	9	9	8	—	—	11
Lech Lecha 3	sa	11	11	10	8	8	13	13	11	11	10	8	8	13
Fasten „Th'aanith Scheni“	mo	13	13	12	10	10	15	15	13	13	12	10	10	15
Fasten „Th'aanith Chamischi“	do	—	—	—	13	13	—	—	—	—	13	13	—	—
Wajer'e 4	sa	18	18	17	15	15	20	20	18	18	17	15	15	20
Fasten „Th'aanith Scheni“	mo	—	—	—	17	17	—	—	—	—	17	17	—	—
Chajé Sarah 5 [Neumond Weihe]	sa	25	25	24	22	22	27	27	25	25	24	22	22	27
Jóm Kipur Katan	do	—	—	—	27	27	—	—	—	—	27	27	—	—
Thóldóth 8. Machor Hodesch 73 Neum. W.	sa	—	—	—	29	29	—	—	—	—	29	29	—	—
V. Neumond [Jóm Kipur Katan]	29	mi	mi	do	„	„	mo	mo	mi	mi	do	„	„	mo
1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z	30	—	do	—	—	so	—	di	—	do	—	—	so	—
(2.) Tag Neumond „(2.) R'osch Hodesch“ z	1	do	fr	fr	so	mo	di	mi	do	fr	fr	so	mo	di
Thóldóth 6	sa	3	2	2	—	—	5	4	3	2	2	—	—	5
Wajer'e 7 oder 8	sa	10	9	7	6	12	11	10	9	7	6	12	11	10
Wajischlach 7 oder 8 oder 9	sa	17	16	16	14	13	19	18	17	16	16	14	13	19
Wajescheb 10 [Neumond Weihe]	sa	24	23	23	21	20	—	—	24	23	23	21	20	—
Lichtanzünden	24	„	so	so	di	mi	do	fr	„	so	so	di	mi	do
1. Tag Tempelweihe „1. Chanúkah“ q	25	so	mo	mo	mi	do	fr	sa	so	mo	mo	mi	do	fr
Wajescheb, 8. Chanúkah 39 N.W.	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2. Chan r [Wajescheb, 8. Chan. 39 N.W.]	26	mo	di	di	do	fr	sa	so	mo	di	di	do	fr	sa
3. Chan. s [Mikez, 8. Chan. 39 N.W.]	27	di	mi	mi	fr	sa	so	mo	di	mi	mi	fr	sa	so
4. Chan. t [Mikez, 8. Chan. 39 N.W.]	28	mi	do	do	sa	so	mo	di	mi	do	do	sa	so	mo
V. Neumond „Ereb R'osch Hodesch“ u	29	do	fr	fr	so	mo	di	mi	do	fr	fr	so	mo	di
Mikez, 8. R'osch Hodesch, 8. Chanúkah 39	sa	—	30	30	—	—	—	—	30	30	—	—	—	—
1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z ü	30	—	„	„	mo	di	—	do	—	„	„	—	di	—
(2.) Tag Neumond „(2.) R'osch Hod.“ z (ü) (v)	1	fr	so	so	di	mi	mi	fr	fr	so	so	mo	mi	mi
Mikez (8. Chanúkah 39 v) [2. 8. Chanúkah 24 w]	sa	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	2
Schluß Tempelweihe „8'oth Chanúkah“ w	2	—	mo	mo	mi	do	—	—	—	mo	mo	—	do	—
Schluß Tempelweihe „8'oth Chanúkah“ w	3	—	—	—	—	—	fr	—	—	—	—	mi	—	fr
(Mikez 11) [Wajigasch 12]	sa	9	7	7	5	4	—	9	9	7	7	6	4	9
Fasten Belag. Jerus. 55 j „A'sarah Betebeth“	10	so	di	di	do	fr	fr	so	so	di	di	mi	fr	fr
Wajigasch 12	sa	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	11
Wajechi 13	sa	16	14	14	12	11	18	16	14	14	13	11	18	16
Fasten „Th'aanith Schóbeblm“	do	—	—	—	—	—	—	—	21	19	19	18	16	21
Schemóth 14 oder 45 [Neumond Weihe]	sa	23	21	21	19	18	25	23	23	21	21	20	18	25
Fasten „Th'aanith Schóbeblm“	do	—	—	—	—	—	—	—	23	21	21	20	18	23
Wa'er'a 15 Neumond Weihe	sa	—	28	28	26	25	—	—	—	28	28	27	25	—
Fasten „Th'aanith Schóbeblm“	mo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	25	—
Jóm Kipur Katan	do	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
V. Neumond [Jóm Kipur Katan]	29	fr	sa	sa	di	mi	mi	fr	fr	so	so	mo	mi	mi

Kalenderzahl		2d	2a	3r	5r	5a	7d	7a	2D	2A	3R	5D	5A	7D	7A
Schebat	Neumondstag „R'osch Hodesch“ z	1	sa	mo	mo	mi	do	do	sa	sa	mo	mo	di	do	do
	Wa'er'a (15) [S. R'osch Hodesch 74]	sa	„	—	—	—	3	„	„	—	—	—	—	3	„
	Fasten „Th'aanith Schóbeblim“	do	—	—	—	—	—	—	4	4	4	4	—	4	6
	B'o 16	sa	8	6	6	4	3	10	8	8	6	5	3	10	8
	Fasten „Th'aanith Schóbeblim“	do	—	—	—	—	—	—	18	11	11	10	8	—	13
	Beschalach 17. S. Sirah	sa	15	13	13	11	10	—	15	15	13	13	12	10	—
	Fasten „Th'aanith Schóbeblim“	mo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	13
	Baumfest „Chamischah 'Afar“	15	„	mo	mo	mi	do	do	„	„	mo	mo	di	do	„
	Fasten „Th'aanith Schóbeblim“	do	—	—	—	—	—	—	20	18	18	17	—	—	20
	Beschalach 17. S. Sirah	sa	—	—	—	—	17	—	—	—	—	—	—	17	—
	Fasten „Th'aanith Schóbeblim“	do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Jithró 18 [Neumond Weihe]	sa	22	20	20	18	17	24	22	22	20	20	19	17	24
	Fasten „Th'aanith Schóbeblim“	do	—	—	—	—	—	—	27	25	25	24	23	21	27
	Jóm Kipúr Katan	do	27	—	—	—	—	—	27	—	—	—	—	—	—
	Mischpatim (19) [S. Schekalim 75 i] Neum. W.	sa	29	27	27	25	24	—	29	—	27	27	26	24	—
	Mischpatim S. Machor Hodesch 73 Neum. W.	sa	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	—	—	29
	Fasten „Th'aanith Schóbeblim“	mo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	V. Neumond [Jóm Kipúr Katan]	29	„	me	me	mi	do	do	„	„	me	me	di	do	„
	Fasten „Th'aanith Schóbeblim“	do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z	30	so	di	di	do	fr	fr	so	so	di	di	mi	fr	so
Adar	2. Tag Neumond „2. R. H.“ z [S. R. H.]	1	mo	mi	mi	fr	sa	sa	mo	mo	mi	mi	do	sa	sa
	Mischpatim, S. Rosch Hod. 74 z [S. Schekal. 75 i]	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Fasten „Th'aanith Schóbeblim“	do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Moses Geburts- u. Todestag „Nólad ámoth Moscheh“	7	—	—	—	—	fr	—	—	—	—	—	—	fr	—
	Therúmab (20) [S. Rosch H. 74], (S. Sakór 76 π)	sa	—	—	—	—	8	—	6	4	4	3	„	8	6
	Therúmab (S. Hafšakah 20) [S. Schekalim 75 i]	sa	6	4	4	2	„	—	6	—	—	—	—	—	—
	Moses Geburts- u. Todestag „Nólad ámoth Moscheh“	7	so	di	di	do	fr	—	so	so	di	di	mi	—	so
	Fast. „Th. Schob.“ [Fast. Esther 55 j, „Th. 'Eather“]	do	11	—	—	—	—	—	11	11	9	9	8	13	11
	Moses Geburts- u. Todestag „Nólad ámoth Moscheh“	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	so	—
	Thezaweh (21) [S. Sakór 76 π]	sa	—	11	11	9	8	—	13	11	11	10	8	—	13
	(Fast. Esther 55 j, „Th. 'Eg.“) [Thez., S. Sak. 76 π]	13	sa	mo	mo	mi	do	do	sa	—	—	—	—	—	—
	Purim „Púrím“ f. [Klein Purim „P. Katan“]	14	so	di	di	do	fr	fr	so	so	di	di	mi	fr	so
	Schuschan Purim [Klein Schuschan Purim]	15	mo	mi	mi	fr	sa	sa	mo	mo	mi	mi	do	sa	sa
	Thezaweh 21, S. Hafšakah	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Ki Thif'a (22) [S. Hafšakah 22] (S. Parah 77 y)	sa	20	18	18	16	„	22	20	20	18	18	17	„	22
	Wajakh. (24 od. 23) [S. Par. 77 y] (S. P. 77 y N.W.)	sa	—	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	22	—
	Wajakhel Pekúds, S. Parah 77 y N.W.	sa	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Jóm Kipúr Katan	do	—	—	—	23	17	17	—	—	—	—	—	17	17
	Wajakhel (24 od. 23) [S. Schekalim 75 i] N.W.	sa	—	—	—	—	—	—	27	25	25	24	—	29	27
	Wajakhel Pekúds, S. Hachodesch c 78. N.W.	sa	27	25	25	—	29	27	—	—	—	—	—	—	—
	Pekúds (S. Schekal. 75 i) [S. Hachod. c 78] N.W.	sa	—	—	—	—	29	—	—	—	—	—	—	29	—
	V. Neumond [Jóm Kipúr Katan]	29	me	mi	mi	fr	„	„	me	me	mi	mi	do	„	me
	1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
We'adar	2. Tag Neumond „2. R. H.“ z [S. R. H.]	1	—	—	—	—	—	—	mi	fr	fr	sa	mo	mo	mi
	Pekúds (S. Hafšakah 24 od. 25) [S. Schek. 75 i]	sa	—	—	—	—	—	—	4	2	2	—	—	6	4
	Wajikr'a (S. Hafšakah 26) [S. Sakór 76 π]	sa	—	—	—	—	—	—	11	9	9	8	6	—	11
	Fasten Esther „Th'aanith 'Egther“	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	do	do
	(Wajikr'a) [Zaw] S. Sakór 76 π	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	13
	Fasten Esther „Th'aanith 'Egther“	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Purim „Púrím“ f.	14	—	—	—	—	—	—	mo	mi	mi	do	—	—	mo
	Schuschan Purim „Schúschan Púrím“	15	—	—	—	—	—	—	di	do	do	fr	so	so	di
	Zaw (S. Hafšakah 27) [S. Parah 77 y]	sa	—	—	—	—	—	—	mi	fr	fr	sa	mo	mo	mi
	Scheminí S. Parah 77 y [Neumond Weihe]	sa	—	—	—	—	—	—	18	16	16	„	—	20	18
	Scheminí S. Hachodesch 78 c Neum. Weihe	sa	—	—	—	—	—	—	23	23	22	20	—	—	—
	Jóm Kipúr Katan	do	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	27	25
	Thasri'a, S. Hachodesch 78 c Neumond Weihe	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	V. Neumond [Jóm Kipúr Katan]	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nisan	Neumondstag „Rosch Hodesch“ z [S. R. H.]	1	di	do	do	sa	so	so	di	do	sa	sa	so	di	do
	Wajikr'a 26 [S. Hachodesch 78 c]	sa	5	3	3	„	7	7	5	—	—	—	—	—	—
	Thasri'a 29 [S. Hachodesch 78 c]	sa	—	—	—	—	—	—	3	„	„	—	—	—	5
	Zaw, S. Hagadol 27 oder 79	sa	12	10	10	8	14	14	—	—	—	—	—	—	3
	Mezór'a (30) [S. Hagadol 30 oder 79]	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	'Achari-Móth, S. Hagadol 31 oder 79	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	12	—
	V. Passahfest „'Ereb Pesach“ (!)	14	mo	mi	mi	fr	„	„	mo	mi	fr	fr	„	mo	mi

Ungeklammerte Worte gehören zu allen Daten der Zeile, Worte in () nur zu gewöhnlich gedruckten.

Kalenderszahl	2d	2a	3r	5r	5a	7d	7a	2D	2A	3R	5D	5A	7D	7A	
1. Tag Passahfest 58 d a „1. Peşach“	15	di	do	do	sa	so	so	di	do	sa	sa	so	di	di	do
2. Tag Passahfest 59 p a „2. Peşach“	16	mi	fr	fr	so	mo	mo	mi	fr	so	so	mo	di	mi	fr
1. Tag Chól hamó'ed (e) a [Š. Ch. ham. 60 k]	17	do	sa	sa	mo	di	di	do	sa	mo	mo	di	do	do	sa
2. Tag Chól hamó'ed (h) (l) a	18	fr	so	so	di	mi	mi	fr	so	di	di	mi	fr	fr	so
3. Tag Chól hamó'ed (l) (h) a [Š. Ch. ham. 60 k]	19	sa	mo	mo	mi	do	do	sa	mo	mi	mi	do	sa	sa	mo
4. Tag Chól hamó'ed x a (l)	20	so	di	di	do	fr	fr	so	di	do	do	fr	so	so	di
7. Tag Passahfest 56 e a „7. Peşach“	21	mo	mi	mi	fr	sa	sa	mo	mi	fr	fr	sa	mo	mo	mi
8. Tag Passahfest 61 v a „8. Peşach“	22	di	do	do	sa	so	so	di	do	sa	sa	so	di	di	do
Yaró Hag	23	mi	fr	fr	so	mo	mo	mi	fr	so	so	mo	mi	mi	fr
Scheminí (28) 1. Per. [Š. Machor H. 73] N.W.	sa	26	24	24	29	28	28	26	—	—	—	—	—	—	—
'Acharí Móth (32 od. 31) 1. P. [Š. Mach. H. 73] N.W.	sa	—	—	—	—	—	—	—	24	29	29	—	—	26	24
Kedóschip 31 od. 32 od. 33. 1. Perék N.W.	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
V. Neumond „'Ereb R'osch Hodesch“	29	di	do	do	„	so	so	di	do	„	„	so	di	di	do
1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z	30	mi	fr	fr	so	mo	mo	mi	fr	so	so	mo	mi	mi	fr
2. Tag Neumond „2. R'osch Hodesch“ z	1	do	sa	sa	mo	di	di	do	sa	mo	mo	di	do	do	sa
Tharí'a Mezór'a (30) 2. Per. [Š. R'osch Hod. 74]	sa	3	„	„	6	5	5	3	—	6	6	—	—	3	„
Kedóschip (31 od. 32 od. 33) 2. Per. [Š. R. H. 74]	sa	—	—	—	—	—	—	—	„	—	—	—	—	—	—
Fasten „Th'aanith Schemí“	mo	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—
Fasten „Th'aanith Chamíschí“	do	—	—	—	—	11	10	10	—	11	11	—	—	—	—
'Emór 34. (2. Perék) [3. Perék]	sa	—	—	—	—	—	—	—	8	18	18	5	3	10	8
'Acharí Móth-Kedóschip 31 od. 32 od. 33. 3. Per.	sa	10	8	8	13	12	12	10	—	—	—	—	—	—	—
Fasten „Th'aanith Schemí“	mo	12	10	10	15	14	14	12	10	15	15	7	5	12	10
Fasten „Th'aanith Chamíschí“	do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
(‘Emór 34. 4.P.) (Behar 35. 3.P.) [Behar 35. 4.P.]	sa	17	16	16	—	—	—	—	17	16	—	—	12	10	17
Fasten „Th'aanith Schemí“	mo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bechukothai 36. 4. Perék	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Schülerfest „Lag B'eómer“	18	so	di	di	do	fr	fr	so	di	do	do	fr	so	so	di
(‘Emór 34. 4. Perék) [Behar 35. 4. Perék]	sa	—	—	—	—	20	19	19	—	20	20	—	—	—	—
Behar-Bechukothai 36. 5. Perék [N.W.]	sa	24	22	22	27	26	26	24	—	—	—	—	—	—	—
Bechukothai 36. 5. Perék [4. Perék] (N.W.)	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jóm Kipúr Katan	do	—	27	27	—	—	—	—	27	—	—	—	—	27	—
Bamidbar (37. 5. P.) [Š. Mach. H. 73. 6. P.] N.W.	sa	—	29	29	—	—	—	—	29	—	—	—	—	29	—
V. Neumond [Jóm Kipúr Katan]	29	do	„	„	mo	di	di	do	„	mo	mo	di	do	do	„
Neumondstag „R'osch Hodesch“ z	1	fr	so	so	di	mi	mi	fr	so	di	di	mi	fr	fr	so
Bamidbar 37 [Naš'a 38] 6. Perék	sa	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—
[Bamidbar 37. 6.P.] (Naš'a 38. 6.P.) } Scheloschah	3	so	di	di	do	fr	fr	so	di	do	do	fr	so	so	di
V. Wochenfest „'Ereb Schabú'óth (l)“ } Jemš Hag-	4	mo	mi	mi	fr	sa	sa	mo	mi	fr	fr	sa	mo	mo	mi
Bamidbar 37. 6. Perék	5	di	do	do	sa	so	so	di	do	sa	sa	so	di	di	do
1. Tag Wochenfest 62 g β „1. Schabú'óth“	6	mi	fr	fr	so	mo	mo	mi	fr	so	so	mo	mi	mi	fr
2. Tag Wochenfest 63 v β „2. Schabú'óth“	7	do	sa	sa	mo	di	di	do	sa	mo	mo	di	do	do	sa
Yaró Hag	8	fr	so	so	di	mi	mi	fr	so	di	di	mi	fr	fr	so
Naš'a 38. 1. Perék	sa	9	14	14	12	11	11	9	14	12	12	—	9	14	—
Beh'alothecha 39 (2. Perék) [1. Perék]	sa	16	21	21	19	18	18	16	21	19	19	11	9	16	21
Schelach Lecha 40 (3. Perék N.W.) [2. Perék]	sa	23	28	28	26	25	25	23	28	26	26	18	16	23	28
Korach 41. 3. Perék N.W.	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jóm Kipúr Katan	do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
V. Neumond [Jóm Kipúr Katan]	29	fr	so	so	di	mi	mi	fr	so	di	di	mi	fr	fr	so
(Korach) [Chukath] 4. Perék. 8. R'osch H. 74	sa	30	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	30	—
1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z	30	..	mo	mo	mi	do	do	„	mo	mi	mi	do	„	„	mo
2. Tag Neumond „2. R'osch Hodesch“ z	1	so	di	di	do	ir	fr	so	di	do	do	fr	so	so	di
Korach 41. 4. Perék	sa	—	5	5	3	2	2	—	5	3	3	—	—	5	—
Chukath 42 (5. Perék) [4. Perék]	sa	7	—	—	10	9	9	7	—	10	10	2	—	7	—
Balak 43 (6. Perék) [5. Perék]	sa	14	—	—	17	16	16	14	—	17	17	9	7	14	—
(Chukath Ubalak 43. 5. P.) [Pinchas 44. 6. P.]	sa	—	12	12	—	—	—	—	12	—	—	16	14	—	12
Fast. Temp. Er. 55j „Scheb'ah 'asár bethamús“	17	di	do	do	—	so	so	di	do	—	—	so	di	di	do
Fast. Tempel Eroberung 55j „Scheb. 'as. both.“	18	—	—	—	—	so	so	—	—	—	—	—	—	—	—
Pinchas 45 (1. Perék) [6. Perék] (1. Perék N.W.)	sa	21	19	19	24	23	23	21	19	24	24	—	21	19	—
Matóth 45. 1. Perék [N.W.]	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Matóth-Umaš'al 46 (1. Perék) [2. Perék] N.W.	sa	28	26	26	—	—	—	—	28	26	—	—	—	28	26
(Jóm Kipúr Katan) [Maš'al 46. 2. Perék N.W.]	28	—	—	—	—	do	do	—	—	—	—	do	sa	—	—
V. Neumond [Jóm Kipúr Katan]	29	so	di	di	do	fr	fr	so	di	do	do	fr	so	so	di

Worte in [] nur zu fett, Worte in () nur zu cursiv gedruckten Daten. Anrufungszeichen bedeutet „Erúb Thabachšif“. Die Zahlen nach den Festnamen beziehen sich auf die Hapthoren, die Buchstaben auf die Paraschen der nächsten Seite. Dort entsprechen Hapthoren in () dem Sephardimritus, Paraschen in () dem Samstage. Doch gibt es lokale Abweichungen.

Kalenderzahl		2d	2a	3r	5r	5a	7d	7a	2D	2A	3R	5D	5A	7D	7A
Neumondstag „R. H.“ z [Maš'ni 46. 2. P., S. R. H.]		1	mo	mi	mi	fr	sa	sa	mo	mi	fr	fr	sa	mo	mi
Mathót Umas'ni 46. 2. Pereḳ [S. R'osch Hód.]		sa	—	—	2	7	8	8	6	4	2	2	—	—	—
Debarim 47. S. Hasón [2. Pereḳ] [3. Pereḳ]		sa	6	4	4	9	8	8	6	4	9	9	8	6	4
Fast. Tempel Zerutir. 83. 55 μ „Thisch'ah be'ab“		9	di	do	do	—	so	so	di	do	—	—	so	di	do
Fast. Tempel Zerutir. 83. 55 μ „Thisch'ah be'ab“		10	—	—	—	so	—	—	—	so	so	—	—	—	—
Wo'ethchano 48. S. Nachamú. (3. Per.) [4. Per.]		sa	18	11	11	—	15	15	18	11	—	—	15	18	11
Freudentag „Chamischah 'asár“		15	mo	mi	mi	fr	—	—	mo	mi	fr	fr	—	mo	mi
Wo'ethchano 48. S. Nachamú. 3. Pereḳ		sa	—	—	—	16	—	—	—	16	16	—	—	—	—
'Ekeḳ 49 (4. Pereḳ) [5. Pereḳ] (4. Per. N. W.)		sa	20	18	18	23	22	22	20	18	23	23	22	20	18
Re'eh 50 (5. Pereḳ) [6. Pereḳ] Neum. Weihe		sa	27	25	25	—	—	27	25	—	—	—	27	27	25
Jóm Kipár Katan		do	—	—	—	28	27	27	—	28	28	27	—	—	—
V. Neumond „'Ereb R. H.“ [Jóm Kipár Katan]		29	mo	mi	mi	fr	sa	sa	mo	mi	fr	fr	sa	mo	mi
Re'eh 50. 5. Per. (N. W.) [S. R. H. 74]		sa	—	—	—	30	—	—	—	30	30	—	—	—	—
1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z		30	di	do	do	—	so	so	di	do	—	—	so	di	do
2. Tag Neumond „2. R'osch Hodesch“ z		1	mi	fr	fr	so	mo	mo	mi	fr	so	so	mo	mi	fr
Schóttim 51 (6. Pereḳ) [1. Pereḳ]		sa	4	2	2	7	6	6	4	2	7	7	6	4	2
Ki Thez'e 52. 1. und 2. Pereḳ [2. Pereḳ]		sa	11	9	9	14	13	13	11	9	14	14	13	11	9
Ki Thobwa 53. 3. und 4. Pereḳ		sa	18	16	16	21	20	20	18	16	21	21	20	18	16
Nezabim Wajelech 54. 5. und 6. Pereḳ		sa	25	23	23	—	—	25	23	—	—	—	25	25	23
Beginn der Selichoth „1. Selichóth“		so	26	24	24	31	31	31	26	24	31	31	31	26	24
Nezabim 54. 5. und 6. Pereḳ		sa	—	—	—	28	27	27	—	28	28	27	—	—	—
V. Neujahr „'Ereb R'osch Haschanah“ (1)		29	mi	fr	fr	so	mo	mo	mi	fr	so	so	mo	mi	fr
Thekúphah Thischri		Julian. J. 24. Sept. 9 ^h N.		Julian. J. 24. Sept. 9 ^h N.		Julian. J. 24. Sept. 9 ^h N.		Julian. J. 24. Sept. 9 ^h N.		Julian. J. 24. Sept. 9 ^h N.		Julian. J. 24. Sept. 9 ^h N.		Julian. J. 24. Sept. 9 ^h N.	
Bittgebete Hasch'aláh		4n+3 23. November		4n 22. November		4n+1 22. November		4n+2 22. November		4n+3 22. November		4n+4 22. November		4n+5 22. November	
Thekúphah Tebeth		25. Dec. 4 ^h N.		24. Dec. 10 ^h N.		24. Dec. 4 ^h N.		24. Dec. 10 ^h N.		24. Dec. 4 ^h N.		24. Dec. 10 ^h N.		24. Dec. 4 ^h N.	
Nisan		25. März 12 ^h M.		25. März 6 ^h N.		25. März 12 ^h M.		25. März 6 ^h N.		25. März 12 ^h M.		25. März 6 ^h N.		25. März 12 ^h M.	
Thamús		24. Juni 7 ^h N.		25. Juni 1 ^h N.		25. Juni 7 ^h N.		25. Juni 1 ^h N.		25. Juni 7 ^h N.		25. Juni 1 ^h N.		25. Juni 7 ^h N.	

Haphtoren: 1. Jes 42, 5–43, 10 (42, 21) koh' . . bór'e. 2. Jes 54, 1–55, 5 (54, 10) raní 'akírah. 3. Jes 40, 27–41, 16 lomah. 4. 2 Kó 4, 1–37 (23) w'eischah. 5. 1 Kó 1, 1–31 wehamelech. 6. Ma 1, 1–2, 7 mas'a. 7. Ho 11, 7–12, 12 we'amí. 8. Ho 12, 13–14, 10 waibrach. 9. Ob Chasón 'Obadjsh. 10. Am 2, 6–3, 8 koh' . . el schelischah. 11. 1 Kó 3, 15–4, 1 waikaz. 12. Ez 37, 15–28 wajejhi' . . kach. 13. 1 Kó 2, 1–12 waikrebá. 14. Jes 27, 6–28, 13 u. 29, 22. 23 hab'aím. 15. Ez 28, 25–29, 21 koh' . . bekabexi. 16. Jer 46, 13–28 hadabar 'ascher deber. 17. Ri 4, 4(5, 1)–5, 31 Ú Debórah (wathaschar). 18. Jes 6, 1–7, 6 u. 9, 5. 6 (6, 1–13) bischnath. 19. Jer 34, 8–22 u. 33, 25. 26 hadabar 'ascher bajah. 20. 1 Kó 5, 26–6, 13 wa Jehowah. 21. Ez 43, 10–27 'athah. 22. 1 Kó 18, 1(20)–39 wajejhi' jomim (wajischlach ach'ab). 23. (1 Kó 7, 13–26 wajischlach' . . Schelomoh.) 24. 1 Kó 7, 40–50 wajas. 25. 1 Kó 7, 51–8, 21 wathischlam. 26. Jes 43, 21–44, 23 'am sú. 27. Jer 7, 21–8, 3 u. 9, 22. 23 koh' zeb'aóth 'elohi. 28. 2 Sa 6, 1–7, 17 (6, 19) wa Joseph. 29. 2 Kó 4, 42–5, 19 w'eisch. 30. 2 Kó 7, 3–20 war'ab'ah. 31. Ez 22, 1–19 wajejhi' . . bathischpot. 32. Am 9, 7–15 haló'a. 33. (Ez 20, 2–30 wajejhi' . . daber) 34. Ez 44, 15–31 wehakohanim. 35. Jer 32, 6–27 waj'omer Jirmejahú. 36. Jer 16, 19–17, 14 Jehowah 'usi. 37. Ho 2, 1–22 wehajah misephar. 38. Ri 13, 2–25 wajejhi' . . mizor'ah. 39. Za 2, 14–4, 7 raní wešimechí. 40. Jos 2 wajischlach Jehóschu'a. 41. 1 Sa 11, 14–12, 22 waj'omer' . . h'am. 42. Ri 11, 1–33 we Jiphthach. 43. Mi 5, 6–6, 8 wehajah sch'erith. 44. 1 Kó 18, 46–19, 21 wejad. 45. Jer 1, 1–2, 3 dibere. 46. Jer 2, 4–28 u. 3, 4 (u. 4, 1. 2) schim'eú. 47. Jes 1, 1–27 Chasón Jesch'ajahú. 48. Jes 40, 1–26 nachamú. 49. Jes 49, 14–51, 3 wath'omer. 50. Jes 54, 11–55, 5 'an'ih. 51. Jes 51, 12–52, 12 'anoki. 52. Jes 54, 1–10 raní 'akarah. 53. Jes 60 kúmi. 54. Jes 61, 10–63, 9 666. 55. Jes 55, 6–56, 8 dirschú. 56. 2 Sa 22 waidaber. 57. Ez 17, 22–18, 32 koh' . . welakacheti. 58. Jos 3, 5–7. 5. 2–6, 1 u. 6, 27 (5, 2–15) waj'omer Jehóschu'a (ba'eth). 59. 2 Kó 23, 1(4)–9, 21–25 wajischlach' . . waj'asephú (wajezaw). 60. Ez 36, 37 (37, 1)–37, 14 koh' . . eód (Haithah). 61. Jes 10, 32–12, 6 eód. 62. Ez 1 u. 3, 19 wajejhi' bescholschim. 63. Ha 3, 1(2, 20)–3, 19 thepilah (waíhóh). 64. 1 Sa 1, 1–2, 10 wajejhi' . . min. 65. Jer 31, 2–30 koh' . . maz'a. 66. Jes 57, 14–58, 14 we'omar. 67. Jon wajejhi' . . el Jónah. 68. Za 14 hineh. 69. 1 Kó 8, 2–21 wajikohálú. 70. Ez 38, 18–39, 16 wehajah bajóm. 71. 1 Kó 8, 54–56 wajejhi' kekalóth. 72. Jos 1 wajejhi' 'achari. 73. 1 Sa 20, 18–42 waj'omer ló Jehónathan machor hodesch. 74. Jes 66 koh' . . haschomaim. 75. 2 Kó 12, 1(11, 17)–12, 17 ben scheb'a (wajikroth). 76. 1 Sa 15, 2(1)–34 koh' . . zeb'aóth pakadethi (waj'omer' . . Sch'aúl). 77. Ez 36, 16–38 (36) wajejhi' . . bith. 78. Ez 45, 16 (18)–46, 18 (15) koh' (koh' . . bar'ischón). 79. Ma 3, 4–24 we 'arbah. 80. Ho 14, 2–10 Schúbah. 81. Mi 7, 18–20 mi 'el. 82. Joe 2, 15–27 thik'eú. 83. Jer 8, 13–9, 23 'asop.

Paraschen: 1 M: a) 1, 1–2, 3. 8) 21. b) 22. 2 M 12: c) 1–20. d) 21–51. 2 M: e) 13, 1–16. 3) 13, 17–15, 26. f) 17, 8–16. g) 19, 20. h) 22, 24–23, 19. i) 30, 11–16. j) 32, 11–15. 34. 1–10. k) 33, 12–34, 26. l) 34, 1–26. 3 M: m) 16. n) 18. p) 22, 26–23, 44. 4 M: q) 1–17. r) 18–29. s) 24–35. t) 30–41. u) 36–47. v) 42–47. w) 48–53. 4 M: w) 7, 54–8, 4. x) 9, 1–15. y) 19. 4 M 28: z) 1(9)–15. 5) 18(19)–25. 6) 26–31. 4 M 29: 1) 1–6. 2) 7–11. 3) 12–16. 4) 17–25(32). 7) 26–28. 8) 29–31(28). 9) 26–34(31). 10) 35–30, 1. 5 M: 11) 4, 28–40. 12) 15, 19(14, 22)–16, 17. 13) 25, 17–19. 14) 33, 1–17. 15) 33, 34.

1) koh'amar (h'oe) ('adonai) Jehowah. 2) wajejhi' debar Jehowah ('elai 'el'emor [we'athah] ben 'adam). 3) wajejhi' 'aisch 'echod. 4) wajischlach hamelech. 5) wajomer Schemú'el 'el.

Japanisches und chinesisches Jahr.

Die japanische Tafel zerfällt in eine Haupttafel und in eine am rechten Rande angefügte Nebentafel. Die Haupttafel enthält die Zeit von 1161 Jimmu Tenno bis zur Annahme des gregorianischen Kalenders 2333 nach Jimmu Tenno, die Nebentafel die Zeit von vor dem Beginne der chinesischen Zeitrechnung bis 1160 Jimmu Tenno oder 500 n. Chr.

In der japanischen Haupttafel finden sich links drei Columnen. Die erste ist das Jahr nach Jimmu Tenno, die dritte das entsprechende Jahr des sechzigteiligen Cyclus; die mittlere Columnne enthält die fortlaufende Zählung der Jahre der einzelnen Nengo (Nien-hao), wobei immer statt des ersten Jahres jedes Nengos eine Zahl steht, welche dazu dient, in den Fußnoten derselben oder der vorangehenden oder der nachfolgenden aufgeschlagenen Seite den mit derselben Zahl bezeichneten Namen des betreffenden Nengo zu finden. Diese Zahlen sind so gebildet, daß ihre Zehner angeben, der wievielte Kaiser herrscht, während ihre Einheiten zeigen, um das wievielte Nengo des betreffenden Kaisers es sich handelt. Zahlen, die auf Null ausgehen, bezeichnen statt der Nengos gesetzte Kaisernamen. Die Namen sind in den Fußnoten zunächst nach ihrer japanischen und daneben in Klammern nach der chinesischen Aussprache der Zeichen gegeben, wobei die Transcription so gewählt ist, daß sich die zugehörigen chinesischen Zeichen sofort aus der pag. 281 gegebenen Transcriptionstafel finden lassen. Auch sind am Fuße der Tafeln die nullten Jahre der Kaiser angegeben. Die rechts oben fett gedruckten Zahlen lassen durch Hinzufügung von 1 dasjenige Jahr der christlichen Zeitrechnung finden, in dem das betreffende japanische oder chinesische Jahr beginnt.

Die Tafel für die chinesische Zeitrechnung umfaßt die Zeit vom 72. bis zum 78. Cyclus oder die Zeit von 1624 n. Ch. bis 2020 n. Ch. und ist genau gleich der japanischen angeordnet, nur sind in der ersten Columnne die ersten Jahre der Nien-hao durch auf die Fußnoten verweisende Buchstaben angezeigt, während die zweite Columnne den Cyclus, die dritte das Cyclusjahr enthalten; rechts ist in fettem Druck das Jahr der christlichen Zeitrechnung angegeben, in welchem das betreffende chinesische Jahr beginnt.

Bei aus Amerika stammenden modernen chinesischen Daten ist wegen der Datulinie die julianische Tageszahl der Tafel um eine Einheit zu vermindern.

Der sechzigteilige Cyclus, dessen Namen auf pag. 265 gegeben werden, wird auf die Zählung der Jahre, Monate und Tage angewendet. Für die Jahre ist er direct gegeben, für die Tage folgt er aus dem Reste der julianischen Tageszahl durch sechzig (siehe pag. 265), für die Monate ist zu merken, daß der elfte Monat der Cyclusjahre 0, 5, 10 — als erster des Monatscyclus betrachtet wird. Hierauf ist durch Unterbrechung des diesem Monate vorangehenden Striches aufmerksam gemacht, so daß der erste Monat nach der Strichunterbrechung der erste des Cyclus, der nächste der zweite des Cyclus usw. ist. Schaltmonate (die zweiten der in einer Zeile übereinanderstehenden Zahlen) erhalten kein Cycluszeichen.

Eine strenge Reduction eines chinesischen Datums ist ohne umständliche Rechnungen nur für die Zeit nach 1624, soweit die chinesische Haupttafel reicht, ausführbar. Für die frühere Zeit setzt man das chinesische Jahr dem japanischen gleich, doch ist dies nur genähert richtig, woran das dem Worte „chinesisches Jahr“ beigegefügte Fragezeichen erinnern soll. Ist nun der cyclische Tag des Datums gegeben, so ist der gefundene julianische Tag demgemäß zu verbessern. Aber auch in dem Orte des Schaltmonates finden Unterschiede zwischen dem japanischen und dem chinesischen Jahre statt, es kann dann knapp vor oder knapp nach einem Schaltmonate eine Abweichung um einen ganzen Monat entstehen, und es ist dann der julianische Tag um etwa 30 Tage zu vermehren, wenn man sich knapp vor, zu vermindern, wenn man sich knapp nach einem japanischen Schaltmonate befindet. Man kann ohne erst jedesmal die Division der Tageszahl durch sechzig auszuführen nach folgender Regel vorgehen: weichen die Cycluszahl und die julianische Tageszahl in den Einheiten voneinander um eins oder zwei ab, so corrigiert man die julianische Tageszahl entsprechend um eins oder zwei; sind dann noch die Zehner der julianischen Tageszahl und diejenigen der Cycluszahl, beide entweder gleichzeitig gerade oder gleichzeitig ungerade, so corrigiert man die julianische Tageszahl in dem Sinne um 30, daß man sich dem näheren Schaltmonat nähert.

Die Nebentafel gibt für die der Haupttafel vorangehende Zeit des japanischen und besonders des chinesischen Jahres in zwei Columnen für je zwei übereinanderstehende Daten die Tagtausende an. An die mit diesen Tagtausenden zu verbindenden aus der Haupttafel zu entnehmenden einzelnen Tage ist eine Correction anzubringen, welche unter der Nebentafel bemerkt ist. Sie beträgt von —4805 bis —3434: +25, von —3433 bis —2153: —12, von —2152 bis —781: +12 und von —780 bis 500: —24. Daß die Nebentafel weit über den Beginn der chinesischen Zeitrechnung zurückgeführt ist, hat seinen Grund darin, daß die japanisch-chinesische Tafel als Neumondstafel verwendet werden kann, indem der erste jedes Monats mit dem Neumond zusammenfällt; die Tafel gibt also a vue durch Hinzufügung von 1 genähert sämtliche Neumondstage zwischen —4805 und 2020.

Auf pag. 265 ist auch die Tageszählung nach dem 28teiligen Cyclus der Mondstationen und die genäherten Zeiten der 24 Tschis gegeben; die genauen Zeiten können nach der Zodiakaltafel am Ende des Buches gerechnet werden. Den Wahlcyclus gibt pag. 280.

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

Verzeichnis der chinesischen Cyclen, Kaiser und Nien-hao.

Nulltes Jahr des	Nulltes Jahr des	Nulltes Jahr des	Nulltes Jahr des
Älteste Zeit	20. Cyclus	—1497	87. Cyclus
0. Cyclus	Wuu-kia	—1490	Yüan-wang
Hwang-ti	Tou-ting	—1466	Tchäng-ting-w.
1. Cyclus	21. Cyclus	—1437	Khao-wang
Schao-hao	Nan-keng	—1433	Whei-lieh-wang
2. Cyclus	Yäng-kia	—1408	88. Cyclus
8. Cyclus	Pan-keng	—1401	Ngan-wang
Tchuan-hüh	22. Cyclus	—1377	Lieh-wang
4. Cyclus	Siao-sin	—1373	Hiän-wang
Ti-käh	Siao-yi	—1352	89. Cyclus
5. Cyclus	Wuh-ting	—1324	Schên-tsing-w.
Ti-tschih	23. Cyclus	—1317	Nän-wang
Thang-yao	Tsu-keng	—1266	40. Cyclus
6. Cyclus	Tsu-kia	—1258	
7. Cyclus	24. Cyclus	—1257	Dyn. Tsin
Yü-schun	Lin-sin	—1226	Tchao-seäng-w.
Dyn. Hia	Keng-ting	—1219	Hiao-wen-wang
8. Cyclus	Wuh-yi	—1198	Tchuang-seäng-w.
Ta-yu	25. Cyclus	—1197	Wang-tchéng
Hou-kh	Thai-ting	—1194	41. Cyclus
Thai-khang	Ti-yi	—1191	Schih-hoang-ti
Tshung-khang	Tehou-sin	—1154	Urh-shi hoang-ti
9. Cyclus	26. Cyclus	—1187	
Hou-nang	Dyn. Tschou		Dyn. Han
Schao-khang	Wuh-wang	—1134	Kao-tu
10. Cyclus	Tchéng-wang	—1115	Huei-ti
Hou-tshü	Khang-wang	—1078	Kao-hou
Hou Hwai	27. Cyclus	—1077	Lüth-schi
11. Cyclus	Tchao-wang	—1062	Wen-ti
Hou-mang	28. Cyclus	—1017	42. Cyclus
Hou-sieh	Muh-wang	—1001	Hou-yüan
Puh-kiang	29. Cyclus	—957	Kyng-ti
12. Cyclus	Kang-wang	—946	Tchüang-yüan
Hou-kiung	I-wang	—934	Hou-yüan
13. Cyclus	Hiao-wang	—909	Wuh-ti
Hou-kyu	30. Cyclus	—897	Kien-yüan
Khung-kia	Ih-wang	—894	Yüan-koang
14. Cyclus	Li-wang	—878	Yüan-soh
Hou-káo	31. Cyclus	—837	Yüan-shou
Hou-fah	Süan-wang	—827	43. Cyclus
Kieh-kwei	Yuh-wang	—781	Yüan-ting
15. Cyclus	32. Cyclus	—777	Yüan-fung
Dyn. Shang od. Yn	Pyng-wang	—770	Thai-tchü
Tchéng-täng	Hwan-wang	—719	Tien-han
Thai-kia	33. Cyclus	—717	Thai-schih
16. Cyclus	Tchuang-wang	—696	Tcheng-hoh
Wuu-ting	Hi-wang	—681	Hou-yüan
Thai-keng	Huei-wang	—676	Tchao-ti
17. Cyclus	34. Cyclus	—657	Schih-yüan
Siao-kia	Seäng-wang	—651	Yüan-fong
Yäng-ky	Khing-wang	—618	Yüan-pyng
Thai-wu	Kwang-wang	—612	Süan-ti
18. Cyclus	Tng-wang	—606	Pen-schih
Tchüng-ting	35. Cyclus	—597	Tih-tsieh
19. Cyclus	Kyän-wang	—586	Yüan-khang
Wai-jén	Ling-wang	—571	Shên-tsiöh
Ho-tan-kia	Kyng-wang	—544	44. Cyclus
Tsu-yi	36. Cyclus	—537	Wuh-fong
Tou-sin	King-wang	—519	Kän-lu
			Hwang-lung
			—477
			Yüan-ti
			Tchü-yüan
			Yung-koang
			Kien-tchao
			King-ning
			Tchéng-ti
			Kien-schih
			Ho-pyng
			Yiäng-soh
			Häng-kia
			Yung-schih
			Yüan-yén
			Sue-hoh
			Ngai-ti
			Kien-pyng
			Yüan-show
			Pyng-ti
			Yüan-schih
			45. Cyclus
			Ju-tse-ying
			Kü-schih
			Tchü-schih
			Wang-mäng ¹
			Schih-kien-kwo
			Tien-fong
			Tih-hoang
			Huai-yiäng-w.
			Käng-schih
			Koang-wuh-ti
			Kien-wuh
			Tchüang-yüan
			Ming-ti
			Yung-pyng
			46. Cyclus
			Tshang-ti
			Kien-tchü
			Yüan-hoh
			Tshang-hoh
			Hoh-ti
			Yung-yüan
			Yüan-hing
			Schang-ti
			Yén-pyng
			Ngan-ti
			Yung-tchü
			Yüan-tchü
			Yung-ning
			Kien koang
			Yén-koang
			47. Cyclus
			Schun-ti
			Yung-kien
			Yiang-kia
			Yung-hoh
			Han-ngan
			Kien-khang
			Tchüng-ti
			Yung-kia
			Tshih-ti
			Pen-tchü

¹⁾ Im Wan-nien-schu als Syn-wang bezeichnet.

Die Cyclen sind fett, die Kaisernamen oder Mia-hao sind cursiv, die Regierungsprädicate oder Nien-hao sind gewöhnlich gedruckt.

Verzeichnis der chinesischen Cyclen, Kaiser und Nien-hao.

Nulltes Jahr des		Nulltes Jahr des		Nulltes Jahr des		Nulltes Jahr des	
<i>Hün-ti</i>	146	<i>Shêng-pyng</i>	356	54. Cyclus	548	<i>Kai-yüan</i>	712
<i>Kien-hoh</i>	146	<i>Ngai-ti</i>	361	<i>Tchûng-ta-thung</i>	545	57. Cyclus	728
<i>Hoh-pyng</i>	149	<i>Lung-hoh</i>	361	<i>Thai-taing</i>	546	<i>Tien-pao</i>	741
<i>Yüan-kia</i>	150	<i>Hing-nîng</i>	362	<i>Kyân-wen-ti</i>	549	<i>Sü-tzung</i>	755
<i>Yung-hing</i>	152	51. Cyclus	368	<i>Ta-pao</i>	549	<i>Tshy-teh</i>	755
<i>Yung-show</i>	155	<i>Ti-yi</i>	365	<i>Yüan-ti</i>	551	<i>Kyên-yüan</i>	757
<i>Yên-hi</i>	157	<i>Thai-hoh</i>	365	<i>Tschêng-schêng</i>	551	<i>Schâng-yüan</i>	759
<i>Yung-khang</i>	166	<i>Kyân-wen-ti</i>	370	<i>King-ti</i>	554	<i>Pao-ying</i>	761
<i>Ling-ti</i>	167	<i>Hiên-ngan</i>	370	<i>Shao-thai</i>	554	<i>Tai-tzung</i>	762
<i>Kien-nîng</i>	167	<i>Hiao-wuh-ti</i>	372	<i>Thai-pyng</i>	555	<i>Kuang-teh</i>	762
<i>Hi-pyng</i>	171	<i>Nîng-khang</i>	372	Dyn. Tchen		<i>Yung-thai</i>	764
<i>Koang-hoh</i>	177	<i>Thai-yüan</i>	375	<i>Wuh-ti</i>	556	<i>Ta-lih</i>	765
48. Cyclus	188	<i>Ngan-ti</i>	396	<i>Yung-tîng</i>	556	<i>Teh-tzung</i>	779
<i>Tchûng-pyng</i>	183	<i>Lung-ngan</i>	396	<i>Wen-ti</i>	559	<i>Kien-tchûng</i>	779
<i>Hien-ti</i>	189	<i>Yüan-hing</i>	401	<i>Tien-kia</i>	559	58. Cyclus	783
<i>Tchû-pyng</i>	189	<i>Yi-hih</i>	404	<i>Fei-ti</i>	565	<i>Hing-yüan</i>	783
<i>Hing-pyng</i>	193	<i>Kong-ti</i>	418	<i>Tien-khang</i>	565	<i>Tchûng-yüan</i>	784
<i>Kien-ngan</i>	195	<i>Yüan-hih</i>	418	<i>Koang-ta</i>	566	<i>Schun-tzung</i>	804
<i>Tchao-liê-ti</i>	220	Dyn. Liü Sung		<i>Süan-ti</i>	568	<i>Yung-tchâng</i>	804
<i>Tshang-wuh</i>	220	<i>Wuh-ti</i>	419	<i>Thai-kien</i>	568	<i>Hyün-tzung</i>	805
<i>Hou-tshu</i>	222	<i>Yung-tchû</i>	419	Dyn. Sul		<i>Yüan-hoh</i>	805
<i>Kien-hing</i>	222	<i>Yihng-yiâng-wang</i>	422	<i>Káo-tsu wen-ti</i>	580	<i>Muh-tzung</i>	820
<i>Yên-hih</i>	237	<i>Kyng-pyng</i>	422	<i>Kai-hoang</i>	580	<i>Tschang-khîng</i>	820
49. Cyclus	248	52. Cyclus	428	<i>Jen-show</i>	600	<i>King-tzung</i>	824
<i>Kyng-yáo</i>	257	<i>Wen-ti</i>	423	55. Cyclus	608	<i>Pao-lih</i>	824
<i>Yên-hing</i>	262	<i>Yüan-kia</i>	423	<i>Yäng-ti</i>	604	<i>Wen-tzung</i>	826
<i>Wei-yüan-ti</i>	263	<i>Hiao-wuh-ti</i>	453	<i>Ta-ye</i>	604	<i>Thai-hoh</i>	826
<i>Hiên-hih</i>	263	<i>Hiao-kien</i>	453	<i>Kong-ti-yüi</i>	616	<i>Kai-tchêng</i>	835
Dyn. Tsên		<i>Ta-ming</i>	456	<i>Yi-ning</i>	616	<i>Wuh-tzung</i>	840
<i>Wuh-ti</i>	264	<i>Ming-ti</i>	464	Dyn. Thang		<i>Hwei-tschâng</i>	840
<i>Thai-schih</i>	264	<i>Thai-schih</i>	464	<i>Káo-tsu</i>	617	59. Cyclus	843
<i>Hiên-nîng</i>	274	<i>Thai-yüi</i>	471	<i>Wuh-teh</i>	617	<i>Süan-tzung</i>	846
<i>Thai-khang</i>	279	<i>Tshu-ti</i>	472	<i>Thai-tzung</i>	626	<i>Ta-tchûng</i>	846
<i>Thai-hih</i>	289	<i>Yüan-hwei</i>	472	<i>Tchâng-kwan</i>	626	<i>I-tzung</i>	859
<i>Huei-ti</i>	290	<i>Schun-ti</i>	476	<i>Káo-tzung</i>	649	<i>Hiên-thûng</i>	859
<i>Yüan-khang</i>	290	<i>Scheng-ming</i>	476	<i>Yung-hwei</i>	649	<i>Hi-tzung</i>	873
<i>Yung-khang</i>	299	Dyn. Tsi		<i>Hiên-khîng</i>	655	<i>Kyên-fu</i>	873
<i>Yung-nîng</i>	300	<i>Káo-ti</i>	478	<i>Lûng-soh</i>	660	<i>Kuang-ming</i>	879
<i>Thai-ngan</i>	301	<i>Kien-yüan</i>	478	56. Cyclus	668	<i>Tchûng-hoh</i>	880
50. Cyclus	308	<i>Wuh-ti</i>	482	<i>Lihn-teh</i>	663	<i>Koang-kih</i>	884
<i>Yung-hing</i>	303	<i>Yung-ming</i>	482	<i>Kyên-fûng</i>	665	<i>Wen-teh</i>	887
<i>Koang-hih</i>	305	58. Cyclus	488	<i>Tsung-tshang</i>	667	<i>Tchao-tzung</i>	888
<i>Hwâi-ti</i>	306	<i>Ming-ti</i>	493	<i>Hiên-heng</i>	669	<i>Lûng-ki</i>	888
<i>Yung-kia</i>	312	<i>Kien-wuh</i>	493	<i>Schâng-yüan</i>	673	<i>Ta-schun</i>	889
<i>Min-ti</i>	312	<i>Yung-thai</i>	497	<i>Y-fûng</i>	675	<i>Kyng-fuh</i>	891
<i>Kien-hing</i>	312	<i>Tûng-wen-hau</i>	498	<i>Tiao-lu</i>	678	<i>Kyên-nîng</i>	893
<i>Yüan-ti</i>	316	<i>Yung-yüan</i>	498	<i>Yung-lung</i>	679	<i>Koang-hwa</i>	897
<i>Kien-wuh</i>	316	<i>Hoh-ti</i>	500	<i>Kai-yáo</i>	680	<i>Tien-fûh</i>	900
<i>Thai-hing</i>	317	<i>Tchûng-hing</i>	500	<i>Yung-shûn</i>	681	60. Cyclus	908
<i>Yung-tschâng</i>	321	Dyn. Liang		<i>Hong-tao</i>	682	<i>Tchao-süan-ti</i>	903
<i>Ming-ti</i>	322	<i>Wuh-ti</i>	501	<i>Tchûng-tzung</i>	683	<i>Tien-yüih</i>	903
<i>Thai-nîng</i>	322	<i>Tien-kiên</i>	501	<i>Sze-schêng</i>	683	Dyn. Hou Liang	
<i>Tchêng-ti</i>	325	<i>Pu-thûng</i>	519	<i>Shên-lûng</i>	704	<i>Thai-tsu</i>	906
<i>Hiên-hoh</i>	325	<i>Ta-thûng</i>	526	<i>Kyng-lûng</i>	706	<i>Kai-pyng</i>	906
<i>Hiên-khang</i>	334	<i>Tchûng-ta-thûng</i>	528	<i>Sui-tzung</i>	709	<i>Kyên-hwa</i>	910
<i>Khang-ti</i>	342	<i>Ta-thung</i>	534	<i>Kyng-yün</i>	709	<i>Moh-ti</i>	913
<i>Kien-yüan</i>	342			<i>Thai-kih</i>	711	<i>Kyên-hwa</i>	913
<i>Muh-ti</i>	344			<i>Hüan-tzung</i>	712	<i>Tchâng-ming</i>	914
<i>Yung-hoh</i>	344					<i>Lûng-teh</i>	920

Statt nîng findet sich ôfter nîng, statt shûn ôfter schôn, statt yûh zuweilen yuu.

Verzeichnis der chinesischen Cyclen, Kaiser und Nien-hao.

Nulltes Jahr des		Nulltes Jahr des		Nulltes Jahr des		Nulltes Jahr des	
Dyn. Hou Thang		Pao-yüan	1037	Hiên-shün	1264	Süan-teh	1425
<i>Tchuang-tzung</i>	922	Khang-tung	1039	<i>Kong-tzung-ti-hiën</i>	1274	<i>Ying-tzung</i>	1435
Thung-koang	922	Khing-lih	1040	Teh-yü	1274	Tscheng-thöng	1435
<i>Ming-tzung</i>	926	Hoang-yü	1048	<i>Twan-tzung</i>	1276	69. Cyclus	1448
Tien-tchëng	925	Tshy-hoh	1053	Kyng-yen	1275	<i>Tai(kyng)-tsung</i>	1449
Tschang-hing	929	Kia-yü	1055	<i>Ti-ping</i>	1277	Kyng-thai	1449
<i>Min-ti</i>	938	<i>Ying-tzung</i>	1068	Siang-hing	1277	<i>Ying-tzung</i>	1456
Ying-schun	933	Tchy-pyng	1063			Tien-schun	1456
<i>Fei-ti (Moh-ti)</i>	933	<i>Shên-tzung</i>	1067	Dyn. Yüan		<i>Hyän-tzung</i>	1464
Tsing-thai	933	Hih-ning	1067	<i>Shi-tu</i>		Tchëng-hwa	1464
		Yüan-fung	1077	<i>(Chubilai-Chan)</i>	1279	<i>Hiao-tzung</i>	1487
Dyn. Hou-Tsin		68. Cyclus	1088	Tshy-yüan ¹	1263	Hong-tchy	1487
<i>Kão-tu</i>	935	<i>Tchëh-tzung</i>	1086	<i>Tchëng-tzung</i>		70. Cyclus	1508
Tien-fuh	935	Yüan-yü	1085	<i>(Timur-Chan)</i>	1294	<i>Wuh-tzung</i>	1506
Kai-yü	943	Shao-schëng	1093	Yüan-tchäng	1294	Tscheng-teh	1505
		Yüan-fu	1097	Ta-teh	1296	<i>Shi-tzung</i>	1521
Dyn. Hou Han		<i>Hwei-tzung</i>	1100	<i>Wuh-tzung</i>		Kia-tsing	1521
<i>Kão-tu</i>	946	Kien-tchüng-tsing-kwo	1100	<i>(Küllük-Chan)</i>	1307	71. Cyclus	1568
Yin-ti	947	Tzüng-ning	1101	Tshy-ta	1307	<i>Muh-tzung</i>	1566
Kyên-yü	947	Ta-kwan	1106	<i>Yen-tzung</i>		Lung-king	1566
		Tchëng-hoh	1110	<i>(Öldscheitu-Chan)</i>	1311	<i>Shên-tzung</i>	1572
Dyn. Hou Tschou		Tschüng-hoh	1117	Hoang-king	1311	Wan-lih	1572
<i>Thai-tu</i>	950	Süan-hoh	1118	Yên-yü	1313	<i>Koang-tzung</i>	1619
Kuang-schun	950	<i>Kin-tzung</i>	1126	<i>Ying-tzung</i>		Thai-tschang	1619
<i>Shi-tzung</i>	958	Tsing-khang	1125	<i>(Kutepala-Chan)</i>	1320	<i>Hi-tzung</i>	1620
Hiän-teh	953	<i>Kão-tzung</i>	1126	Tshy-tchy	1320	Tien-kih	1620
		Kien-yen	1126	67. Cyclus	1328	72. Cyclus	1628
Dyn. Sung		Shao-hing	1130	<i>Thai-tung-ti</i>		<i>Tchuang-liè-ti</i>	1627
<i>Thai-tu</i>	959	64. Cyclus	1148	<i>(Yenun Timur-Ch.)</i>	1323	Tzüng-tschëng	1627
Kien-lung	959	<i>Hiao-tzung</i>	1162	Thai-ting	1323	Dyn. Ta-Tsing	
Kyên-teh	962	Lung-hing	1162	Tchü-hoh	1327	<i>Shi-tu-tshang</i>	1643
61. Cyclus	968	Kyên-tao	1164	<i>Wen-tzung</i>	1328	Schun-tchy	1643
Kai-pao	967	Shün-hi	1173	Tien-li	1328	<i>Schëng-tu-jen</i>	1661
<i>Thai-tzung</i>	976	<i>Koang-tzung</i>	1189	Tshy-schun	1329	Khang-hih	1661
Thai-pyng-hing-kwo	975	Shao-hih	1189	<i>Schun-ti</i>		73. Cyclus	1688
Yüng-hih	983	<i>Ning-tzung</i>	1194	<i>(Tb hoan Timur-Chan)</i>	1332	<i>Shi-tzung-hyän</i>	1722
Twan-köng	987	Khing-yüan	1194	Yüan-thöng	1332	Yüng-tscheng	1722
Shün-hwa	989	Kia-thai	1200	Tshy-yüan	1334	<i>Kão-tzung-schun</i>	1736
Tshy-tao	994	65. Cyclus	1208	Tshy-tscheng	1340	Kyên-lung	1735
<i>Tschên-tzung</i>	997	Kai-hi	1204			74. Cyclus	1748
Hiên-pyng	997	Kia-ting	1207	Dyn. Ming		<i>Jen-tzung-jui</i>	1795
Kyng-teh	1003	<i>Lih-tzung</i>	1224	<i>Thai-tu</i>	1367	Kia-king	1795
Ta-tchüng-siang-fu	1007	Pao-king	1227	Hung-wuh	1367	75. Cyclus	1808
Tien-hi	1016	Shao-ting	1227	68. Cyclus	1388	<i>Süan-tzung-tchëng</i>	1820
Kyên-hing	1021	Twan-pyng	1233	<i>Hwei-ti</i>	1398	Tao-koang	1820
<i>Jen-tzung</i>	1022	Kia-hih	1236	Kien-wen	1398	<i>Wen-tzung-hiän</i>	1860
Tien-schëng	1022	Shün-yü	1240	<i>Tchëng-tu</i>	1402	Hiên-fung	1850
62. Cyclus	1028	Pao-yü	1252	Yung-loh	1402	<i>Muh-tzung-yih</i>	1861
Ming-tao	1031	Kai-king	1258	<i>Jen-tzung</i>	1424	Thung-tchy	1861
Kyng-yü	1033	Kyng-ting	1259	Hung-hih	1424	76. Cyclus	1868
		66. Cyclus	1268	<i>Süan-tzung</i>	1425	<i>Jetsiger Kaiser</i>	1874
		<i>Tü-tzung</i>	1264			Koang-sü	1874

¹⁾ Shi-tu o = Tshy-yüan 16.

Verschiebung des Jahresanfanges unter den ersten Dynastien.

Dem jetzigen . . .	1. Monat	2. Mt.	3. Mt.	4. Mt.	5. Mt.	6. Mt.	7. Mt.	8. Mt.	9. Mt.	10. Mt.	11. Mt.	12. Mt.
entspricht unter den												
Hia	der 1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
Shang	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	1.
Tschou	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	1.	2.
Tsin bis -104	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	1.	2.	3.

1100 + t

Japanisches und chinesisches Jahr

440

— 2213 — 877
— 4806 — 2880

t	Nengo und Jahr	Cyclojahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat		
61	3	18	1904	082	111	141	170	200	229	259	289	318	348	377	407	9988
62	4	19		436	466	495	524	554	584	613	643	672	702	731	761	9989
63	5	20		820	850	879	909	938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	9990
64	6	21	1905	174	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	499	9991
65	7	22		588	617	647	676	706	736	765	795	824	854	883		9992
66	8	23		913	942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1238	9993
67	260	24	1906	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592	9994
68	2	25		651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	9995
69	3	26	1907	005	035	064	094	123	153	183	212	242	271	301	330	9996
70	4	27		360	389	419	448	478	507	536	566	595	625	655	685	9997
71	5	28		744	773	803	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	9998
72	6	29	1908	098	128	157	187	216	246	275	305	334	364	393	423	9999
73	7	30		452	482	511	540	570	600	630	659	689	718	748	777	9999
74	8	31		836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1132	1161	9999
75	9	32	1909	191	220	250	279	309	338	368	397	427	456	486	515	9999
76	10	33		574	604	634	663	693	722	752	781	811	840	870	899	9999
77	11	34		929	958	988	1017	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1254	9999
78	12	35	1910	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	579	608	9999
79	13	36		667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	962	992	9999
80	14	37	1911	021	051	081	110	140	169	199	228	258	287	317	346	9999
81	15	38		376	405	435	464	494	523	553	583	612	642	671	701	9999
82	16	39		760	789	819	848	878	907	937	966	996	1025	1055	1085	9999
83	17	40	1912	114	144	173	203	232	262	291	321	350	380	409	439	9999
84	18	41		468	498	527	557	587	616	646	675	705	734	764	793	9999
85	19	42		852	882	911	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	9999
86	20	43	1913	207	236	266	295	325	354	384	413	443	472	502	531	9999
87	21	44		591	620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	915	9999
88	22	45		945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	9999
89	23	46	1914	299	329	358	388	418	447	477	506	536	565	595	624	9999
90	24	47		683	713	742	772	801	831	860	890	920	949	979	1008	9999
91	25	48	1915	038	067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	362	9999
92	26	49		392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	9999
93	27	50		776	805	835	865	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	9999
94	270	51	1916	130	160	189	219	248	278	307	337	367	396	426	455	9999
95	2	52		514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	9999
96	280	53		869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	9999
97	2	54	1917	223	252	282	312	341	371	400	430	459	489	518	548	9999
98	3	55		607	636	666	695	725	754	784	814	843	873	902	932	9999
99	4	56		961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	1227	1256	1286	9999

Nengo: 250: Mu reti (Wuh Lieh). 260: Kei tai (Kyh Tih). 270: An kan (Ngan Hyên). 280: Sen kwa (Süan Hwa). 290: Kin mei (Kin Ming). 300: Bin datu (Min Tah). 310: Yo mei (Yöng Ming).

Kaiser o. Jahr: Mu reti (Wuh Lieh) 1158. Kei tai (Kyh Tih) 1166. An Kan (Ngan Hyên) 1193. Sen Kwa (Süan Hwa) 1195. Kin mei (Kin Ming) 1199. Bin datu (Min Tah) 1231. Yo mei (Yöng Ming) 1245. Syn zyün (Tzün Süün) 1247.

Correction
+12 —24
+25 —12

1200 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

540

-2118 - 777
-4700 - 8450

t	Nengo und Jahr	Cyclojahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat			
00	290	57	1918	316	345	375	404	463	493	522	552	581	611	640	670	9989	1918
01	2	58		699	729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	024	9990	1919
02	3	59	1919	054	083	113	142	172	201	231	261	290	320	349	379	9991	1920
03	4	60		467	497	497	526	556	585	615	644	674	703	733	763	9992	1921
04	5	1		792	822	851	881	910	940	969	999	028	058	087	117	9993	1922
05	6	2	1920	146	176	206	235	265	294	324	353	383	412	471	501	9994	1923
06	7	3		530	560	589	619	648	678	708	737	767	796	826	855	9995	1924
07	8	4		885	914	944	973	003	032	062	091	121	150	180	210	9996	1925
08	9	5	1921	239	269	298	328	357	387	416	445	475	505	534	564	9997	1926
09	10	6		623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	918	948	9998	1927
10	11	7	1922	977	007	036	066	095	125	155	184	214	243	273	302	9999	1928
11	12	8		332	361	391	420	450	479	509	538	568	597	627	657	9990	1929
12	13	9		716	745	775	804	834	863	893	922	952	981	011	040	9991	1930
13	14	10	1923	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	9992	1931
14	15	11		454	483	513	542	572	602	631	661	690	720	749	779	9993	1932
15	16	12		808	838	867	897	926	956	985	015	044	074	104	133	9994	1933
16	17	13	1924	163	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458	487	9995	1934
17	18	14		547	576	606	635	665	694	724	753	783	812	842	871	9996	1935
18	19	15		901	930	960	989	019	049	078	108	137	167	196	226	9997	1936
19	20	16	1925	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	551	580	9998	1937
20	21	17		639	669	698	728	757	787	816	846	875	905	934	964	9999	1938
21	22	18	1926	994	023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	318	9990	1939
22	23	19		377	407	436	466	496	525	555	584	614	643	673	702	9991	1940
23	24	20		732	761	791	820	850	879	909	938	968	998	027	057	9992	1941
24	25	21	1927	086	116	145	175	204	234	263	293	322	351	381	411	9993	1942
25	26	22		470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	9994	1943
26	27	23	1928	824	854	883	913	943	972	002	031	061	090	120	149	9995	1944
27	28	24		179	208	238	267	297	326	355	385	415	445	474	504	9996	1945
28	29	25		563	592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	888	9997	1946
29	30	26		917	947	976	006	035	065	094	124	153	183	212	242	9998	1947
30	31	27	1929	271	301	330	360	390	419	449	478	508	537	567	596	9999	1948
31	32	28		655	685	714	744	773	803	832	862	892	921	951	980	9990	1949
32	300	29	1930	010	039	069	098	128	157	187	216	246	275	305	334	9991	1950
33	2	30		394	423	453	482	512	541	571	600	630	659	689	718	9992	1951
34	3	31		748	777	807	837	866	896	925	955	984	014	043	073	9993	1952
35	4	32	1931	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	398	427	9994	1953
36	5	33		486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	782	811	9995	1954
37	6	34		841	870	900	929	959	988	018	047	077	106	136	165	9996	1955
38	7	35	1932	195	224	254	284	313	343	372	402	431	461	490	520	9997	1956
39	8	36		579	608	638	667	697	726	756	786	815	845	874	904	9998	1957
40	9	37	1933	933	963	992	022	051	081	110	140	169	199	229	258	9999	1958
41	10	38		288	317	346	376	406	435	465	494	524	553	583	612	9990	1959
42	11	39		671	701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	996	9991	1960
43	12	40	1934	026	055	085	114	144	173	203	232	262	291	321	350	9992	1961
44	13	41		410	439	469	498	528	557	587	616	646	676	705	735	9993	1962
45	14	42	1935	764	794	823	853	882	912	941	971	000	030	059	089	9994	1963
46	310	43		118	148	178	207	237	267	296	325	355	384	414	443	9995	1964
47	2	44		502	532	561	591	620	650	680	709	739	768	798	827	9996	1965
48	320	45		857	886	916	945	975	004	034	063	093	123	152	182	9997	1966
49	2	46	1936	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536	9998	1967

Nengo: 320: Syn zyun (Tzûng Siûn). 330: Suï ko (Tui Ku). 340: Zyu mei (Schû Ming). 350: Wau goku (Hoang Kih). 361: Tai kwa (Ta Hwa). 362: Haku chi (Pih Tshi). 370: Sai mei (Tai Ming). 380: Ten ji (Tien Tschy).

Kaiser o. Jahr: Suï ko (Tui Ku) 1252. Zyu mei (Schû Ming) 1288. Wau goku (Hoang Kih) 1301. Kau toku (Hiao Teh) 1304. Sai mei (Tai Ming) 1314. Ten di (Tien Tschy) 1321. Kô bun (Hong Wen) 1331.

Correction
+12 —24
+25 —12

1200 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

540

-2118 - 777
-4700 - 8480

t	Nengo und Jahr	Cycelusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat			
50	3	47	1936	595	625	654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	957	1000
51	4	48		949	979	1008	1038	1067	1097	1127	1156	1186	1215	1245	1275	958	1001
52	5	49	1937	333	363	392	422	451	481	510	540	570	599	629	658	959	1002
53	330	50		688	717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	1012	960	1003
54	2	51	1938	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	961	1004
55	3	52		426	455	485	514	544	574	603	633	662	692	721	751	970	1005
56	4	53	1939	780	810	839	869	898	928	957	987	1017	1046	1076	1105	971	1006
57	5	54		135	164	194	224	253	283	312	341	371	400	430	459	972	1007
58	6	55		519	548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	843	973	1008
59	7	56		873	902	932	961	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	974	1009
60	8	57	1940	111	140	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	975	1010
61	9	58		611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	906	936	976	1011
62	10	59		966	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1260	1290	977	1012
63	11	60	1941	349	379	408	438	468	497	527	556	586	615	645	674	978	1013
64	12	1		704	733	763	792	822	851	881	911	940	970	999	1029	979	1014
65	13	2	1942	058	088	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	980	1015
66	14	3		442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	981	1016
67	15	4		796	826	855	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	982	1017
68	16	5	1943	151	180	210	239	269	298	328	357	387	417	446	476	983	1018
69	17	6		535	564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	860	984	1019
70	18	7		889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	985	1020
71	19	8	1944	273	302	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	986	1021
72	20	9		627	657	686	716	745	775	805	834	864	893	923	952	987	1022
73	21	10		982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1247	1277	1307	988	1023
74	22	11	1945	366	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	690	989	1024
75	23	12		720	749	779	809	838	868	897	927	956	986	1015	1045	990	1025
76	24	13	1946	074	104	133	163	192	222	251	281	311	340	370	399	991	1026
77	25	14		458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	754	783	992	1027
78	26	15		813	842	872	901	931	960	990	1019	1049	1078	1108	1137	993	1028
79	27	16	1947	111	140	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	994	1029
80	28	17		551	580	610	639	669	699	728	758	787	817	846	876	995	1030
81	29	18	1948	905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	1200	1230	996	1031
82	30	19		289	319	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	997	1032
83	31	20		643	673	703	732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	1033
84	32	21		998	1027	1057	1086	1116	1146	1175	1205	1234	1264	1293	1323	999	1034
85	33	22	1949	382	411	441	470	500	529	559	588	618	648	677	707	1000	1035
86	34	23		736	766	795	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1001	1036
87	35	24	1950	090	120	150	180	209	238	268	297	327	356	386	415	1002	1037
88	36	25		474	504	533	563	593	622	652	681	711	740	770	799	1003	1038
89	340	26		829	858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1004	1039
90	2	27	1951	213	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508	537	1005	1040
91	3	28		567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	1006	1041
92	4	29		921	951	980	1010	1039	1069	1099	1128	1158	1187	1217	1246	1007	1042
93	5	30	1952	305	335	364	394	423	453	482	512	542	571	601	630	1008	1043
94	6	31		660	689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	984	1009	1044
95	7	32	1953	014	044	073	103	133	162	191	221	250	280	309	338	1010	1045
96	8	33		398	427	457	486	516	546	575	605	634	664	693	723	1011	1046
97	9	34		752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	1048	1077	1012	1047
98	10	35	1954	107	137	166	196	225	254	284	313	343	372	402	431	1013	1048
99	11	36		491	520	550	579	609	638	668	697	727	756	786	815	1014	1049

Nengo: 390: Su jaku (Tschû Tsüih). 401: Haku hō (Pih Fong). 402: Su chō (Tschu Niao). 410: Ji tō (Tschî Thong). 420: Mom mu (Wen Wuh). 421: Dai hō (Ta Pao). 422: Kei un (Khing Yün). 431: Wa dō (Hoh Tong).

Kaiser o. Jahr: Ten mu (Tien Wuh) 1331. Di tō (Tschî Thong) 1346. Bun mu (Wen Wuh) 1356. Gen meï (Yüan Ming) 1367. Gen syau (Yüan Tscheng) 1374.

Correction
+12 - 24
+25 - 12

1300 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

640

— 2012 — 677
— 4006 — 8220

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	t — 17
00	12	37	1954	845	874	904	933	963	993	522	552	581	611	640	998
01	13	38	1955	229	258	288	317	347	376	406	435	465	495	524	999
02	350	39		583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	878	1000
03	2	40		938	967	997	526	556	585	614	644	673	703	732	997
04	3	41	1956	321	351	380	410	440	469	499	528	558	587	617	998
05	361	42		676	705	735	764	794	823	853	882	912	942	971	999
06	2	43	1957	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	998
07	3	44		414	444	473	503	532	562	591	621	650	680	709	999
08	4	45		768	798	827	857	887	916	946	975	505	534	564	997
09	5	46	1958	152	182	211	241	270	300	329	359	389	418	448	998
10	362	47		507	536	566	595	625	654	684	713	743	772	802	999
11	2	48		861	891	920	950	979	509	538	568	597	627	656	998
12	3	49	1959	245	274	304	334	363	393	422	452	481	511	540	999
13	4	50		599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	895	997
14	5	51		954	983	513	542	571	601	630	660	689	719	748	998
15	370	52	1960	338	367	397	426	456	485	515	544	574	603	633	999
16	2	53		692	721	751	781	810	840	869	899	928	958	987	998
17	3	54	1961	096	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	999
18	4	55		430	460	489	519	548	578	607	637	666	696	725	997
19	5	56		785	814	844	873	903	932	962	991	521	551	581	998
20	6	57	1962	168	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	999
21	7	58		523	552	582	611	641	670	700	730	759	789	818	998
22	380	59		877	907	936	966	995	525	555	585	614	644	673	999
23	2	60	1963	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527	556	997
24	3	1		615	645	675	704	734	763	793	822	852	881	911	998
25	4	2		970	999	529	558	588	617	647	676	706	735	765	999
26	5	3	1964	354	383	413	442	472	501	531	560	590	620	649	998
27	6	4		708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	504	999
28	7 (1)	5	1965	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	387	997
29	8 (2)	6		446	476	505	535	564	594	624	653	683	712	742	998
30	9 (3)	7		801	830	860	889	919	948	978	507	537	566	596	999
31	10 (4)	8	1966	185	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480	998
32	11 (5)	9		539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	834	999
33	2 (1)	10		893	923	952	982	511	541	570	600	630	660	690	997
34	3 (2)	11	1967	277	307	336	366	395	425	454	484	514	543	573	998
35	4 (3)	12		632	661	691	720	750	779	809	838	868	897	927	999
36	5 (4)	13	1968	986	516	545	575	604	634	663	693	722	752	781	998
37	6 (5)	14		370	399	429	458	488	518	547	577	606	636	665	999
38	7 (6)	15		724	754	783	813	842	872	901	931	961	991	521	997
39	8 (7)	16	1969	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	403	998
40	9 (8)	17		463	492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	999
41	10 (9)	18		817	846	876	905	935	965	994	524	553	583	612	998
42	11 (10)	19	1970	201	230	260	289	319	348	378	408	437	467	496	999
43	12 (11)	20		555	585	614	644	673	703	732	762	791	821	850	997
44	13 (12)	21		910	939	969	511	541	571	601	631	661	691	721	998
45	14 (13)	22	1971	293	323	352	382	412	441	471	500	530	559	589	999
46	402	23		648	677	707	736	766	795	825	855	884	914	943	998
47	410	24	1972	032	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327	999
48	2	25		386	416	445	475	504	534	563	593	622	652	681	997
49	3	26		740	770	799	829	859	888	918	947	977	506	536	998

Nengo: 441: Rei ki (Ling Kwei). 442: Yō rō (Yahng Lao). 451: Jin ki (Shên Kwei). 452: Tem biō (Tien Pyng). 461: Tem biō shō hō (Tien Pyng Shing Pao). 471: Tem biō hō ji (Tien Pyng Pao Tsā). 481: Tem biō jin go (Tien Pyng Shên Huh).

Kaiser o. Jahr: Seī mu (Schēng Wuh) 1383. Kau ken (Hiao Kyen) 1408. Dai syui (Ta Tschui) 1418. | Jim mu (Shên Wuh) o.

Correction
+12 — 24
+25 — 12

1300 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

640

— 3015 — 677
— 4005 — 3230

t	Nengo und Jahr	Cyclenjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	t-17	
50	4	27	1973	124	154	183	213	242	272	302	331	361	390	420	449	1008
51	5	28		479	508	538	567	597	626	656	685	715	744	774	804	1009
52	6	29		833	863	892	922	951	980	1010	1040	1069	1098	1128	1157	1010
53	7	30	1974	217	246	276	306	335	365	394	424	453	483	512	542	1011
54	8	31		571	601	630	660	689	719	749	778	808	837	867	896	1012
55	9	32		926	955	984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1250	1013
56	10	33	1975	310	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605	635	1014
57	420	34		664	693	723	752	782	812	841	871	900	930	959	989	1015
58	2	35	1976	048	078	107	136	166	195	225	254	284	313	343	373	1016
59	3	36		403	432	462	491	520	550	579	608	638	668	697	727	1017
60	4	37		757	787	816	846	875	904	934	962	992	1021	1051	1081	1018
61	421	38	1977	141	170	200	230	259	288	318	347	376	406	435	465	1019
62	2	39		495	524	554	584	613	643	672	702	731	761	790	819	1020
63	3	40		849	879	908	937	967	997	1026	1056	1086	1115	1145	1174	1021
64	422	41	1978	233	262	292	322	351	381	410	440	470	499	529	558	1022
65	2	42		588	617	646	676	705	735	764	794	824	853	883	913	1023
66	3	43	1979	601	630	660	689	719	748	778	808	837	867	896	926	1024
67	4	44		326	356	385	414	444	473	502	532	562	591	621	651	1025
68	431	45		681	710	740	769	798	828	857	887	916	946	975	1005	1026
69	2	46	1980	064	094	124	153	182	212	241	270	300	329	359	389	1027
70	3	47		418	448	478	507	537	566	596	625	654	684	713	743	1028
71	4	48	1981	772	802	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1097	1029
72	5	49		156	186	216	245	275	305	334	364	393	423	452	481	1030
73	6	50		511	540	570	599	629	659	688	718	747	777	807	836	1031
74	7	51		866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1191	1032
75	441	52	1982	250	279	308	338	367	397	426	456	485	515	545	575	1033
76	2	53		604	634	663	692	722	751	780	810	839	869	898	928	1034
77	442	54		988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1254	1283	1313	1035
78	2	55	1983	342	372	402	431	460	490	519	548	578	607	637	666	1036
79	3	56		696	726	756	785	815	844	874	903	933	962	991	1021	1037
80	4	57	1984	080	110	139	169	199	228	258	287	316	346	375	405	1038
81	5	58		434	464	493	523	553	582	612	641	671	701	730	759	1039
82	6	59		789	818	848	877	907	936	966	995	1025	1055	1085	1114	1040
83	7	60	1985	173	202	232	261	291	320	350	379	409	439	468	498	1041
84	451	1		528	557	586	616	645	674	704	733	763	793	823	852	1042
85	2	2		911	941	970	1000	1029	1058	1088	1117	1147	1177	1206	1236	1043
86	3	3	1986	266	296	325	354	384	413	442	472	501	531	560	590	1044
87	4	4		620	650	679	709	738	768	797	826	856	885	915	944	1045
88	5	5	1987	004	033	063	093	122	152	181	210	240	269	299	328	1046
89	452	6		358	388	417	447	476	506	536	565	594	624	653	683	1047
90	2	7		712	742	771	801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1048
91	3	8	1988	096	126	155	185	214	244	273	303	333	362	392	421	1049
92	4	9		451	480	510	539	568	598	627	657	687	717	746	776	1050
93	5	10		806	835	865	894	923	953	982	1011	1041	1070	1100	1130	1051
94	6	11	1989	189	219	248	278	307	336	366	395	425	454	484	514	1052
95	7	12		544	573	603	632	662	691	720	750	779	809	838	868	1053
96	8	13		927	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1252	1054
97	9	14	1990	281	311	341	371	400	430	459	488	518	547	577	606	1055
98	10	15		636	665	695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	1056
99	11	16	1991	020	049	079	108	138	168	197	227	256	286	315	345	1057

Nengo: 482: Jin go kai un (Shên Huh Kyng Yün). 491: Hô ki (Pao Kwei).

492: Ten ô (Tien Ying). 501: En riaku (Yên Lih). 511: Dai dô (Ta Thung). 521: Kô nin (Hong Jen). 531: Ten chô (Tien Tschang).

Kaiser o. Jahr: 8yo toku (Tshang Teh) 1424. Kwau nin (Koang Jen) 1429.

Kwau mu (Hwan Wuh) 1441. Hei sei (Pyng Tshêng) 1465. Sa ga (Tao Ngo) 1469.

Zyun wa (Tshun Hoh) 1483. | Suï sei (Sûe Tsing) 79.

Correction

+12 —24

+25 —12

1400 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

740

-1918 - 577
-4506 - 5230

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	I. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	83 + t			
00	12	17	1991	374	404	433	463	492	522	551	581	611	640	670	699	1022	1810	
01	13	18		729	758	787	817	846	876	905	935	965	994	1024	1054	1083	1811	
02	14	19	1992	113	142	172	201	230	260	289	319	348	378	408	438	1024	1811	
03	15	20		467	497	526	556	585	614	644	673	703	732	762	792	1025	1812	
04	16	21		811	841	871	901	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1813	
05	17	22	1993	205	235	265	294	324	353	382	412	441	470	500	530	1026	1814	
06	18	23		559	589	619	648	678	708	737	766	795	825	854	884	914	1027	1815
07	19	24		943	973	1002	1032	1062	1091	1121	1150	1180	1209	1239	1268	1298	1816	
08	20	25	1994	298	327	357	386	416	445	475	505	534	564	593	623	1028	1817	
09	461	26		652	682	711	740	770	800	829	859	888	918	948	977	1007	1818	
10	2	27	1995	036	066	095	124	154	183	213	242	272	302	332	361	1029	1819	
11	3	28		391	420	450	479	508	538	567	597	626	656	686	715	1030	1820	
12	4	29		745	775	804	834	863	892	922	951	980	1010	1040	1070	1100	1821	
13	5	30	1996	129	159	188	218	247	276	306	335	364	394	424	453	1031	1822	
14	6	31		483	513	543	572	602	631	660	690	719	749	778	807	837	1032	1823
15	7	32		867	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1191	1221	1824	
16	8	33	1997	221	251	280	310	339	369	399	428	458	487	517	546	1033	1825	
17	471	34		576	605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	901	930	1826	
18	2	35		960	989	1018	1048	1077	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1285	1314	1827	
19	3	36	1998	314	344	373	402	432	461	491	520	550	580	609	639	1034	1828	
20	4	37		669	698	728	757	787	816	845	874	904	934	963	993	1023	1829	
21	5	38	1999	053	082	112	141	170	200	229	259	288	318	347	377	1035	1830	
22	6	39		406	436	466	496	525	554	584	613	642	672	701	731	1036	1831	
23	7	40		790	820	850	880	909	938	968	997	1026	1056	1085	1115	1145	1832	
24	8	41	2000	145	174	204	234	263	293	322	352	381	410	440	469	1037	1833	
25	481	42		499	528	558	588	617	647	677	706	736	765	795	824	853	1834	
26	2	43		883	912	942	971	1001	1031	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	1835	
27	482	44	2001	238	267	296	326	355	385	414	444	474	503	533	563	1038	1836	
28	2	45		592	622	651	680	710	740	770	800	830	860	890	920	950	1837	
29	3	46		976	1006	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	1241	1271	1301	1331	1838	
30	491	47	2002	330	360	390	419	448	478	507	536	566	595	625	655	1039	1839	
31	2	48		685	714	744	773	803	832	862	891	920	950	979	1009	1039	1840	
32	3	49	2003	068	098	128	157	187	216	246	275	304	334	363	393	1040	1841	
33	4	50		423	452	482	511	541	571	600	630	659	689	719	749	1041	1842	
34	5	51		807	836	866	895	925	954	984	1014	1043	1073	1102	1132	1162	1843	
35	6	52	2004	161	190	220	249	279	308	338	368	397	427	457	486	1042	1844	
36	7	53		516	545	574	604	633	663	692	722	751	781	811	841	870	1845	
37	8	54		900	929	959	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	1195	1224	1254	1846	
38	9	55	2005	254	284	313	342	372	401	430	460	489	519	549	579	1043	1847	
39	10	56		608	638	668	697	727	757	786	816	846	875	905	935	965	1848	
40	11	57		993	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1198	1228	1257	1287	1317	1347	1849	
41	492	58	2006	347	376	406	435	465	494	524	553	582	612	641	671	1044	1850	
42	501	59		710	740	770	800	830	860	890	920	950	980	1010	1040	1070	1851	
43	2	60	2007	084	114	144	173	203	232	262	291	321	351	380	409	1045	1852	
44	3	1		439	468	498	527	557	586	616	646	675	705	734	764	794	1853	
45	4	2		823	852	882	911	941	970	1000	1029	1059	1089	1119	1148	1178	1854	
46	5	3	2008	178	207	236	266	295	324	354	383	413	443	472	502	1046	1855	
47	6	4		532	562	591	621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	1856	
48	7	5		916	945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	1857	
49	8	6	2009	270	300	329	359	388	418	447	476	506	535	565	594	1047	1858	

Nengo: 541: Jō wa (Tschêng Hoh). 542: Ka jō (Kia Siang). 551: Nin ju (Jen Show). 552: Sai kō (Tai Hêng). 553: Ten an (Tien Ngan). 561: Jō gwan (Tchâng Kwan).

Kaiser o. Jahr: Nin myau (Jen Ming) 1493. Mun toku (Wen Teh) 1510. Sei wa (Tsing Hoh) 1518. Yo zeî (Yiâng Tchêng) 1536. Kwo ko (Koang Hiao) 1544. | An nei (Ngan Ning) 112.

Correction
+12 -24
+25 -12

1400 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

740

-1918 - 577
-4506 - 8230

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	83 + t			
50	9	7	2009	624	654	684	714	743	772	802	831	861	890	919	949	978	1009	1039
51	10	8	2010	008	037	067	097	126	156	186	215	244	274	303	333		1009	1039
52	11	9		362	392	421	451	480	510	540	569	599	628	658	687	717	1009	1039
53	12	10		746	776	805	835	864	894	923	953	983	012	042	071		1009	1039
54	13	11	2011	101	130	160	189	218	248	277	307	337	366	396	426		1009	1039
55	14	12		456	485	514	544	573	602	631	661	691	720	750	780	810	1009	1039
56	15	13		839	869	898	928	957	986	016	045	075	104	134	164		1009	1039
57	16	14	2012	194	223	253	282	312	341	370	400	429	458	488	518		1009	1039
58	17	15		548	577	607	637	666	696	725	754	784	813	842	872	902	1009	1039
59	18	16		931	961	991	021	050	080	109	138	168	197	227	256		1009	1039
60	19	17	2013	286	315	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611		1009	1039
61	20	18		699	729	758	788	817	847	877	906	936	965	995			1009	1039
62	21	19	2014	024	054	083	112	142	172	201	231	261	290	320	349		1009	1039
63	22	20		379	408	438	467	496	526	555	585	615	644	674	703		1009	1039
64	23	21		763	792	822	851	880	910	939	969	998	028	058	088		1009	1039
65	24	22	2015	117	147	176	206	235	264	294	323	352	382	412	442		1009	1039
66	25	23		471	501	531	560	590	619	648	678	707	736	766	796	825	1009	1039
67	26	24		855	885	915	944	974	003	032	062	091	120	150	180		1009	1039
68	27	25	2016	209	239	269	298	328	357	387	416	446	475	504	534		1009	1039
69	28	26		564	594	624	652	682	712	741	771	800	830	859	889	918	1009	1039
70	29	27		948	977	007	036	066	095	125	155	184	214	243	273		1009	1039
71	30	28	2017	302	332	361	390	420	449	479	509	538	568	598	627		1009	1039
72	31	29		686	716	745	774	804	833	863	892	922	952	982	011		1009	1039
73	32	30	2018	041	070	100	129	158	188	217	246	276	306	336	365		1009	1039
74	33	31		395	425	454	484	513	542	571	601	630	660	690	719	749	1009	1039
75	34	32		779	809	838	868	897	926	956	985	014	044	073	103		1009	1039
76	35	33	2019	133	163	192	222	252	281	310	340	369	398	428	457		1009	1039
77	36	34		487	517	546	576	605	635	664	694	724	753	783	812	841	1009	1039
78	37	35		871	901	930	960	989	019	049	078	108	137	167	196		1009	1039
79	38	36	2020	225	255	284	314	344	373	403	432	462	492	521	551		1009	1039
80	39	37		639	668	698	727	757	786	816	846	876	905	935			1009	1039
81	40	38		964	994	023	052	082	111	141	170	200	230	259	289		1009	1039
82	41	39	2021	319	348	378	407	436	466	495	524	554	583	613	643	673	1009	1039
83	42	40		703	732	762	791	820	850	879	908	938	967	997	027		1009	1039
84	43	41	2022	057	086	116	146	175	204	234	263	292	322	351	381		1009	1039
85	44	42		411	441	470	500	529	559	588	618	647	676	706	735	765	1009	1039
86	45	43		795	824	854	884	913	943	972	002	031	061	090	119		1009	1039
87	46	44	2023	149	178	208	238	267	297	326	356	386	415	445	474		1009	1039
88	47	45		503	533	563	593	621	651	681	710	740	769	799	829	858	1009	1039
89	48	46		888	917	946	976	005	035	064	094	124	153	183	213		1009	1039
90	49	47	2024	242	272	301	330	360	389	418	448	478	507	537	567		1009	1039
91	50	48		626	656	685	714	744	773	802	832	861	891	921	951		1009	1039
92	51	49		980	010	040	069	098	128	157	186	216	245	275	305		1009	1039
93	52	50	2025	335	364	394	424	453	482	511	540	570	600	629	659	689	1009	1039
94	53	51		718	748	778	807	837	866	896	925	954	984	013	043		1009	1039
95	54	52	2026	073	102	132	161	191	221	250	280	309	338	368	397		1009	1039
96	55	53		427	456	486	515	545	574	604	634	664	693	723	752	781	1009	1039
97	56	54		811	840	870	899	929	958	988	018	047	077	107	136		1009	1039
98	57	55	2027	166	195	224	254	283	313	342	372	402	431	461	491		1009	1039
99	58	56		579	608	638	667	696	726	756	785	815	845	875			1009	1039

Nengo: 571: Gwan giō (Yūan Khing). 581: Nin na (Jen Hoh). 591: Kwam
pei (Kuan Pyng). 601: Shō tai (Tschang Thai). 602: En gi (Yên Hih)
[Yên Hih]. 603: En chō (Yên Tschang). 611: Jō hei (Tscheng Pyng).
612: Ten giō (Tien Khing).

Kaiser o. Jahr: U da (Yūh Tō) 1547. Dai go (Te Hō) 1557. Syu ayaku (Tschū Tsiōh)
1590. | I toku (I Teh) 150.

Correction
+12 -24
+25 -12

1500 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

840

-1818 - 477
-4406 - 8120

t	Nengo und Jahr	Cyclojahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	183 + t			
00	7	57	2027	904	934	963	992	022	051	080	110	139	169	199	229	1018	1896	
01	8	58	2028	258	288	318	347	376	406	435	464	493	523	553	583	612	1019	1897
02	9	59		642	672	702	731	760	790	819	848	878	907	937	967		1020	1898
03	10	60		996	026	056	085	115	144	174	203	232	262	291	321		1021	1899
04	11	1	2029	350	380	410	439	469	499	528	557	587	617	646	675	705	1022	1900
05	12	2		734	764	793	823	853	882	912	941	971	001	030	060		1023	1901
06	13	3	2030	089	118	148	177	207	236	266	296	325	355	385	414		1024	1902
07	14	4		444	473	503	531	561	590	620	650	679	709	739	769	798	1025	1903
08	542	5		828	857	886	916	945	974	004	033	063	093	123	152		1026	1904
09	2	6	2031	182	212	241	270	300	329	358	388	417	447	477	506		1027	1905
10	3	7		566	596	625	654	684	713	742	772	801	831	860	890		1028	1906
11	551	8		920	950	979	009	038	068	097	126	156	185	215	244		1029	1907
12	2	9	2032	274	304	333	363	393	422	452	481	511	540	569	599	628	1030	1908
13	3	10		658	687	717	747	776	806	836	865	894	924	953	983		1031	1909
14	552	11	2033	012	042	071	101	130	160	190	219	249	278	308	338		1032	1910
15	2	12		368	397	426	456	485	514	544	573	603	633	662	692	722	1033	1911
16	3	13		751	780	810	839	868	898	927	957	987	017	046	076		1034	1912
17	553	14	2034	106	135	164	194	223	252	282	311	341	371	400	430		1035	1913
18	2	15		460	489	518	548	578	607	636	666	695	725	754	784	814	1036	1914
19	551	16		844	873	903	932	962	991	020	050	079	109	138	168		1037	1915
20	2	17	2035	198	228	257	287	316	346	375	404	434	463	493	523	552	1038	1916
21	3	18		582	611	641	671	700	730	759	788	818	847	877	906		1039	1917
22	4	19		936	966	995	025	054	084	114	143	173	202	231	261		1040	1918
23	5	20	2036	290	320	349	379	409	438	468	497	527	556	586	616	645	1041	1919
24	6	21		674	704	733	763	792	822	851	881	911	940	970	000		1042	1920
25	7	22	2037	029	059	088	117	147	176	206	235	265	295	324	354		1043	1921
26	8	23		384	413	443	472	501	530	560	589	619	649	678	708	738	1044	1922
27	9	24		768	797	827	856	885	914	944	973	003	032	062	092		1045	1923
28	10	25	2038	122	151	181	211	240	269	298	328	357	387	416	446		1046	1924
29	11	26		505	535	565	594	624	653	683	712	741	771	800	830		1047	1925
30	12	27		860	889	919	949	978	008	037	067	096	125	155	184		1048	1926
31	13	28	2039	214	243	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	568	1049	1927
32	14	29		598	627	657	686	716	746	775	805	834	864	893	923		1050	1928
33	15	30		953	982	011	041	070	100	129	159	189	218	248	278		1051	1929
34	16	31	2040	308	337	366	396	425	455	484	514	543	572	602	632	661	1052	1930
35	17	32		691	721	750	779	808	838	867	897	926	956	986	016		1053	1931
36	18	33	2041	045	075	105	134	163	192	222	251	281	310	340	370		1054	1932
37	571	34		399	429	458	488	518	547	576	606	635	665	694	724	753	1055	1933
38	2	35		783	813	843	872	902	931	960	990	019	049	078	108		1056	1934
39	3	36	2042	137	167	197	226	256	286	315	344	374	403	433	462	492	1057	1935
40	4	37		521	551	580	610	640	669	699	728	758	787	817	846		1058	1936
41	5	38	2043	876	905	935	964	994	023	053	083	112	142	171	201		1059	1937
42	6	39		230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	526	555	585	1060	1938
43	7	40		614	644	673	703	732	761	791	820	850	880	910	939		1061	1939
44	8	41		969	998	028	057	086	116	145	175	204	234	264	293		1062	1940
45	581	42	2044	323	353	383	411	441	471	500	529	558	588	618	647	677	1063	1941
46	2	43		707	737	766	796	825	855	884	913	942	972	002	031		1064	1942
47	3	44	2045	061	091	121	150	180	209	238	268	297	327	357	387	415	1065	1943
48	4	45		445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	770		1066	1944
49	591	46		799	829	858	888	917	947	977	006	036	065	095	124		1067	1945

Nengo: 621: Ten riaku (Tien Lih). 622: Ten toku (Tien Teh). 623: Ō wa (Ying Hoh). 624: Kō hō (Khang Paoh). 631: An na (Ngan Hoh). 641: Ten roku (Tien Lüh). 642: Ten en (Tien Yën). 643: Jō gen (Tchäng Yüan). 644: Ten gen (Tien Yüan). 645: Ei kwan (Yung Kwan). 651: Kwan na (Kuan Hoh). 661: Ei en (Yung Yën).

Kaiser o. Jahr: Mura Kami (Tschun Schäng) 1606. Reï zen (Ling Tsiuen) 1627. Yen yu (Yüahn Yong) 1629. | Kau syau (Hiao Tchao) 185.

Correction
+12 -24
+25 -12

1500 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

840

-1818 - 477
-4408 - 3120

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	I. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	183 + t		
50	2	47	2046	154	183	213	242	272	301	331	360	389	419	449	508	1077	1864
51	3	48		538	567	597	626	655	685	715	744	774	804	833	863	1078	1865
52	4	49		892	922	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1158	1187	1217	1079	1866
53	5	50	2047	247	276	306	335	364	393	423	452	482	512	541	571	1080	1867
54	6	51		631	660	690	719	749	778	807	836	866	896	925	955	1081	1868
55	7	52		985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1191	1220	1250	1279	1309	1082	1869
56	8	53	2048	1119	1148	1178	1207	1237	1266	1296	1325	1355	1384	1414	1443	1083	1870
57	9	54		723	752	782	812	841	871	900	930	959	989	1018	1048	1084	1871
58	601	55	2049	077	107	136	166	195	225	255	284	314	344	373	403	1085	1872
59	2	56		461	491	520	550	579	609	638	668	698	727	757	786	1086	1873
60	3	57		816	845	874	904	933	963	992	1022	1052	1081	1111	1141	1087	1874
61	602	58	2050	170	200	229	259	288	317	347	376	406	435	465	495	1088	1875
62	2	59		554	584	613	643	672	701	730	760	790	819	849	879	1089	1876
63	3	60		909	938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1090	1877
64	4	1	2051	263	292	321	351	380	410	440	469	498	528	557	587	1091	1878
65	5	2		646	676	706	735	765	794	824	853	883	912	941	971	1092	1879
66	6	3	2052	001	030	060	089	119	149	178	208	237	267	296	326	1093	1880
67	7	4		384	414	444	473	503	532	562	592	621	651	680	710	1094	1881
68	8	5		739	768	798	827	857	886	916	946	975	1005	1035	1064	1095	1882
69	9	6	2053	094	123	152	182	211	241	270	300	329	359	389	419	1096	1883
70	10	7		478	507	537	566	595	625	654	684	713	743	773	803	1097	1884
71	11	8	2054	832	862	891	921	950	979	1008	1038	1067	1097	1127	1157	1098	1885
72	12	9		186	216	246	275	305	334	363	392	422	451	481	511	1099	1886
73	13	10		570	600	630	659	688	718	747	776	806	835	865	894	1100	1887
74	14	11		924	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1190	1220	1249	1101	1888
75	15	12	2055	278	307	337	367	397	427	456	486	515	545	574	603	1102	1889
76	16	13		662	692	721	751	781	810	840	869	899	929	958	988	1103	1890
77	17	14	2056	017	046	076	105	135	164	194	224	253	283	312	342	1104	1891
78	18	15		401	430	460	489	519	548	578	607	637	667	696	726	1105	1892
79	19	16		756	785	815	844	873	902	932	961	991	1021	1051	1080	1106	1893
80	20	17	2057	110	140	169	199	228	258	287	316	345	375	405	434	1107	1894
81	21	18		494	524	553	583	612	641	670	700	729	759	788	818	1108	1895
82	22	19		848	878	907	937	966	996	1025	1055	1084	1113	1143	1172	1109	1896
83	603	20	2058	202	232	261	291	320	350	380	409	438	468	497	527	1110	1897
84	2	21		586	615	645	675	704	734	764	793	822	852	881	911	1111	1898
85	3	22		940	970	999	1029	1058	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1112	1899
86	4	23	2059	324	354	383	413	442	472	501	531	561	590	620	650	1113	1900
87	5	24		679	708	738	767	797	826	855	885	915	945	974	1004	1114	1901
88	6	25	2060	034	063	093	122	151	180	210	239	269	298	328	358	1115	1902
89	7	26		418	447	477	506	535	564	594	623	653	682	712	742	1116	1903
90	8	27		772	801	831	860	890	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1117	1904
91	611	28	2061	126	155	185	215	244	274	303	332	362	391	421	450	1118	1905
92	2	29		509	539	569	599	628	658	687	716	746	775	805	834	1119	1906
93	3	30		864	893	923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1120	1907
94	4	31	2062	211	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	1121	1908
95	5	32		602	632	661	691	720	750	779	809	839	868	898	927	1122	1909
96	6	33		957	986	1016	1045	1075	1104	1133	1163	1193	1222	1252	1281	1123	1910
97	7	34	2063	341	371	400	429	458	488	517	547	576	606	636	666	1124	1911
98	612	35		695	725	754	784	813	842	872	901	931	960	990	1020	1125	1912
99	2	36	2064	049	079	109	138	168	197	227	256	286	315	344	374	1126	1913

Nengo: 662: Ei so (Yung Tcha). 663: Shō riaku (Tscheng Lih). 664: Chō toku (Tschang Teh). 665: Chō hō (Tschang Paoh). 666: Kwan kō (Kuan Hong). 671: Chō wa (Tschang Hoh). 681: Kwan nin (Kuan Jen). 682: Ji an (Tchj Ngan). 683: Man ju (Wan Show).

Kaiser o. Jahr: Kwa san (Hwa Shan) 1644. Iti deo (Yih Tiāo) 1646. San deo (San Tiāo) 1671. Go iti deo (Hou Yih Tiāo) 1676. Go Syu zyaku (Hou Tschū Tsiōh) 1696. | Kau an (Hiao Ngan) 268.

Correction
+12 -24
+25 -12

1600 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

940

-1718 - 877
-1808 - 8080

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	283 + t		
00	3	37	2064	433	463	493	522	552	581	610	640	669	699	728	758	1093 1108	1883 1898
01	4	38		787	817	847	876	906	936	965	994	1024	1053	1083	1112		
02	5	39	2065	142	171	201	230	260	290	319	349	378	408	437	467	1096 1117	1886 1901
03	6	40		526	555	585	614	644	673	703	733	762	792	821	851		
04	7	41		880	910	939	969	998	1027	1057	1087	1116	1146	1176	1205		
05	8	42	2066	264	294	323	352	382	411	441	470	500	530	560	589	1097 1118	1889 1904
06	9	43		619	648	678	707	736	766	795	825	854	884	914	943		
07	621	44		973	1003	1032	1062	1091	1120	1149	1179	1208	1238	1267	1297	1098 1119	1896 1911
08	2	45	2067	357	387	416	446	475	504	534	563	592	622	652	681		
09	3	46		711	741	770	800	830	859	888	918	947	976	1006	1036		
10	4	47	2068	065	095	124	154	183	213	242	272	302	331	361	390	1099 1120	1897 1912
11	5	48		449	479	508	538	568	597	627	656	686	715	745	774		
12	6	49		804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	1070	1100	1129	1100 1121	1898 1913
13	7	50	2069	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	407	436		
14	8	51		542	572	601	630	660	689	719	748	778	808	837	867	1101 1122	1899 1914
15	9	52		897	926	956	985	1014	1044	1073	1102	1131	1161	1191	1221	1102 1123	1899 1914
16	10	53	2070	281	310	340	369	398	428	457	486	516	546	575	605		
17	622	54		635	665	694	724	753	782	812	841	870	900	929	959		
18	2	55		989	1019	1048	1078	1108	1137	1167	1196	1226	1255	1285	1314	1103 1124	1899 1914
19	3	56	2071	373	402	432	462	491	521	550	580	609	639	668	697		
20	4	57		727	757	786	816	845	875	905	934	964	993	1023	1052	1104 1125	1899 1914
21	623	58	2072	082	111	141	170	199	229	258	288	317	347	377	407		
22	2	59		466	495	524	554	583	613	642	672	702	731	761	791		
23	3	60		820	850	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1145	1105 1126	1899 1914
24	624	1	2073	204	234	263	292	322	351	380	410	439	469	499	529	1106 1127	1899 1914
25	2	2		559	588	618	647	676	706	735	764	794	823	853	883		
26	3	3		913	942	972	1002	1031	1060	1090	1119	1148	1178	1207	1237	1107 1128	1899 1914
27	4	4	2074	296	326	356	385	415	444	474	503	532	562	591	621		
28	631	5		651	680	710	739	769	799	828	858	887	917	946	975		
29	2	6	2075	005	034	064	094	123	152	182	212	242	271	301	330	1108 1129	1899 1914
30	641	7		389	418	448	477	507	536	566	596	625	655	685	714		
31	2	8		744	773	802	832	861	891	920	950	979	1009	1039	1069	1109 1130	1899 1914
32	3	9	2076	098	127	156	186	215	245	274	304	334	363	393	423		
33	642	10		482	512	541	571	600	629	658	688	717	747	777	807		
34	2	11		836	866	896	925	954	984	1013	1042	1072	1101	1131	1161	1110 1131	1899 1914
35	3	12	2077	220	250	279	309	338	368	397	426	456	485	515	544		
36	643	13		574	604	634	663	693	722	752	781	810	840	869	899		
37	2	14		928	958	988	1017	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1225	1255	1111 1132	1899 1914
38	644	15	2078	312	342	371	401	431	460	490	519	549	579	608	638		
39	2	16		667	696	726	755	785	814	844	874	903	933	963	992		
40	3	17	2079	022	051	081	110	139	169	198	228	257	287	317	346	1112 1133	1899 1914
41	4	18		406	435	464	494	523	552	582	611	641	671	701	730		
42	5	19		760	790	819	849	878	907	936	966	995	1025	1055	1085	1113 1134	1899 1914
43	645	20	2080	144	174	203	232	262	291	320	350	379	409	438	468		
44	2	21		498	528	557	587	616	646	675	704	734	763	793	822		
45	651	22		852	882	911	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1147	1177	1114 1135	1899 1914
46	2	23	2081	236	265	295	325	354	384	413	443	472	502	531	561		
47	661	24		590	620	649	679	708	738	768	797	827	856	886	915		
48	2	25		945	974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	1211	1240	1270	1115 1136	1899 1914
49	662	26	2082	329	358	388	417	446	476	505	535	565	595	624	654		

Nengo: 684: Chū gen (Tschang Yüan). 691: Chū riaku (Tschang Lih). 692: Chū kiū (Tschang Kiu). 693: Kwan toku (Kuan Teh). 701: Ei jō (Yung Tscheng). 702: Ten gi (Tien Hih). 703: Kō hei (Khang Pyng). 704: Ji riaku (Tehy Lih). 711: En kiū (Yên Kiu). 721: Jō hō (Tscheng Paoh).

Kaiser o. Jahr: Go rei zen (Hou Ling Tsinen) 1705. Go san deo (Hou San Tiāo) 1728. Sira kawa (Pih Ho) 1732.

Correction
+12 -24
+25 -12

1600 + t

Japanisches und chinesisches Jahr

940

-1718 - 877
-1808 - 3080

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	283 + t			
50	663	27	2082	684	713	742	772	801	830	860	889	919	949	978	008	1113	1601	
51	2	28	2083	038	067	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	392	1114	1602
52	3	29		422	451	481	510	540	569	598	628	657	687	716	746		1115	1603
53	4	30		776	805	835	865	894	924	953	982	012	041	070	100	130	1116	1604
54	5	31	2084	159	189	219	249	278	308	337	366	396	425	455	484		1117	1605
55	664	32		514	543	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839		1118	1606
56	2	33		868	898	927	957	986	016	045	075	104	134	164	193	223	1119	1607
57	3	34	2085	252	282	311	341	370	400	429	459	489	518	548	577		1120	1608
58	4	35		607	636	666	695	724	754	783	813	843	872	902	932		1121	1609
59	665	36		961	991	020	050	079	108	138	167	197	226	256	286	316	1122	1610
60	2	37	2086	345	375	404	434	463	492	522	551	581	610	640	670		1123	1611
61	3	38		699	729	759	788	818	847	876	906	935	964	994	023	053	1124	1612
62	4	39	2087	083	113	143	172	202	231	260	290	319	349	378	408		1125	1613
63	5	40		437	467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	762		1126	1614
64	666	41		792	821	851	880	910	940	969	999	028	058	087	117	146	1127	1615
65	2	42	2088	176	205	235	264	294	323	353	383	412	442	471	501		1128	1616
66	3	43		530	560	589	618	648	677	707	737	766	796	826	855		1129	1617
67	4	44		885	914	944	973	002	031	061	090	120	150	180	210	239	1130	1618
68	5	45	2089	269	298	328	357	386	416	445	475	504	534	564	593		1131	1619
69	6	46		623	653	682	712	741	770	800	829	858	888	918	947		1132	1620
70	7	47		977	007	036	066	095	125	154	184	213	242	272	302	331	1133	1621
71	8	48	2090	361	391	420	450	480	509	538	568	597	626	656	686		1134	1622
72	671	49		715	745	774	804	834	863	893	922	952	981	010	040	070	1135	1623
73	2	50	2091	099	129	158	188	217	247	277	306	336	365	395	424		1136	1624
74	3	51		454	483	513	542	572	601	631	660	690	720	749	779		1137	1625
75	4	52		808	838	867	896	926	955	984	014	044	074	104	133	163	1138	1626
76	5	53	2092	192	222	251	280	310	339	369	398	428	458	487	517		1139	1627
77	681	54		547	576	606	635	664	694	723	752	782	812	841	871		1140	1628
78	2	55		901	931	960	989	018	048	077	107	136	166	195	225	255	1141	1629
79	3	56	2093	285	315	344	374	403	432	462	491	520	550	579	609		1142	1630
80	4	57		639	669	698	728	757	787	816	846	875	904	934	963		1143	1631
81	682	58	2094	023	052	082	112	141	171	200	230	259	289	318	347		1144	1632
82	2	59		377	407	436	466	495	525	555	584	614	643	673	702		1145	1633
83	3	60		732	761	790	820	849	879	909	938	968	997	027	056	086	1146	1634
84	683	1	2095	116	145	174	204	233	263	292	322	352	381	411	441		1147	1635
85	2	2		470	500	529	558	588	617	647	676	706	735	765	795		1148	1636
86	3	3	2096	825	854	884	913	943	972	001	030	060	089	119	149	179	1149	1637
87	4	4		209	238	268	297	326	356	385	414	444	473	503	533		1150	1638
88	684	5		563	592	622	652	681	710	740	769	798	828	857	887		1151	1639
89	2	6		917	946	976	005	035	065	094	124	153	182	212	241	271	1152	1640
90	3	7	2097	300	330	360	389	419	449	478	508	537	567	596	625		1153	1641
91	4	8		655	684	714	744	773	803	832	862	892	921	950	980	010	1154	1642
92	5	9	2098	039	068	098	127	157	186	216	246	275	305	335	364		1155	1643
93	6	10		394	423	452	482	511	541	570	600	629	659	689	719		1156	1644
94	7	11		748	778	807	836	866	895	925	954	983	013	043	073	103	1157	1645
95	8	12	2099	132	162	191	220	250	279	308	338	367	397	427	457		1158	1646
96	9	13		486	516	546	575	604	634	663	692	722	751	781	811		1159	1647
97	691	14		840	870	900	929	958	988	017	047	076	106	135	165	194	1160	1648
98	2	15	2100	224	254	284	313	343	372	402	431	460	490	519	549		1161	1649
99	3	16		578	608	638	667	697	726	756	786	815	844	874	904		1162	1650

Nengo: 722: Jō riaku (Tschêng Lih). 723: Ei hō (Yung Paoh). 724: Ō toku (Ying Teh). 731: Kwan ji (Kuan Tohy). 732: Ka hō (Kia Paoh). 733: Ei chō (Yung Tschang). 734: Jō toku (Tschêng Teh). 735: Kō wa (Khang Hoh). 736: Chō ji (Tschang Tohy). 737: Ka jō (Kia Tschêng). 741: Ten nin (Tien Jen). 742: Ten ei (Tien Yung). 743: Ei kiū (Yung Kin).

Kaiser o. Jahr: Hori kawa (Kwuh Ho) 1746. To ba (Niao Yuh) 1767. Syu toku (Tzŭng Teh) 1783. | Kau rei (Hiao Ling) 370.

Correction

+12 -24

+25 -12

1700 + t

Japanisches und chinesisches Jahr

1640 — 1612 — 277
— 1600 — 2000

t	Nengo und Jahr	Cyclojahr	I. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	383 + t		
00	692	17	2100	962	992	521	551	581	110	140	169	199	229	258	288	1151	1619
01	2	18	2101	317	346	376	405	435	464	494	524	553	583	612	642	1152	1620
02	3	19		672	701	730	760	789	819	848	878	907	937	966	996	1153	1621
03	4	20	2102	056	085	114	144	173	202	232	261	291	321	351	380	1154	1622
04	693	21		410	440	469	498	528	557	586	616	645	675	705	734	1155	1623
05	2	22		764	794	823	853	882	911	941	970	1000	1029	1058	1088	1156	1624
06	701	23	2103	148	178	207	237	266	296	325	354	384	413	443	472	1157	1625
07	2	24		502	532	561	591	621	650	680	709	738	768	797	827	1158	1626
08	3	25		856	915	945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1159	1627
09	4	26	2104	240	270	299	329	358	388	418	447	477	506	536	565	1160	1628
10	5	27		595	624	654	683	713	742	772	801	831	861	890	920	1161	1629
11	6	28		979	1008	1038	1067	1097	1126	1155	1185	1215	1245	1274	1304	1162	1630
12	7	29	2105	334	363	392	422	451	480	510	539	569	599	628	658	1163	1631
13	702	30		688	717	747	776	806	835	865	894	923	953	982	1012	1164	1632
14	2	31	2106	072	101	131	160	190	219	248	278	307	337	366	396	1165	1633
15	3	32		426	455	485	515	544	574	603	632	662	691	721	750	1166	1634
16	4	33		780	809	838	868	897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	1167	1635
17	5	34	2107	164	193	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	1168	1636
18	703	35		518	548	577	607	636	666	695	725	755	784	814	844	1169	1637
19	2	36		902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1139	1168	1198	1227	1170	1638
20	3	37	2108	257	286	316	345	374	404	433	463	493	522	552	582	1171	1639
21	4	38		611	641	670	700	729	758	788	817	847	876	906	936	1172	1640
22	5	39		995	1025	1054	1084	1113	1142	1172	1201	1231	1260	1290	1320	1173	1641
23	6	40	2109	349	379	409	438	468	497	526	556	585	614	644	674	1174	1642
24	7	41		703	733	763	793	822	851	881	910	940	969	998	1028	1175	1643
25	704	42	2110	087	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	412	1176	1644
26	2	43		442	471	501	530	560	590	619	649	678	708	737	767	1177	1645
27	3	44		786	815	845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1178	1646
28	4	45	2111	180	210	239	268	298	327	357	387	416	446	476	505	1179	1647
29	711	46		535	564	594	623	652	682	711	741	770	800	829	859	1180	1648
30	2	47		919	948	978	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1214	1243	1181	1649
31	3	48	2112	273	303	332	362	391	420	450	479	508	538	568	597	1182	1650
32	4	49		627	657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	952	1183	1651
33	5	50	2113	011	041	070	100	130	159	188	218	247	276	306	336	1184	1652
34	721	51		365	395	424	454	484	513	543	572	602	631	661	690	1185	1653
35	2	52		720	749	779	808	837	867	897	927	956	986	1015	1045	1186	1654
36	3	53	2114	104	133	162	192	222	251	281	310	340	370	399	429	1187	1655
37	722	54		458	488	517	546	576	605	635	664	694	724	754	784	1188	1656
38	2	55		842	872	901	930	960	989	1019	1048	1078	1108	1137	1167	1189	1657
39	3	56	2115	197	226	256	285	314	344	373	402	432	462	491	521	1190	1658
40	4	57		551	581	610	640	669	698	728	757	787	816	845	875	1191	1659
41	723	58		935	964	994	1024	1053	1082	1112	1141	1170	1200	1229	1259	1192	1660
42	2	59	2116	289	319	348	378	407	437	466	496	525	554	584	613	1193	1661
43	3	60		643	673	702	732	762	791	820	850	880	909	939	968	1194	1662
44	724	1	2117	027	056	086	116	145	175	204	234	264	293	323	352	1195	1663
45	2	2		382	411	440	470	499	529	559	588	618	648	677	707	1196	1664
46	3	3		736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036	1066	1197	1665
47	731	4	2118	120	150	179	208	238	267	296	326	356	386	416	445	1198	1666
48	2	5		475	504	534	563	592	622	651	680	710	739	769	799	1199	1667
49	3	6		859	888	918	947	976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1200	1668

Nengo: 744: Gen ei (Yüan Yung). 745: Hō an (Paoh Ngan). 751: Ten ji (Tien Tchy). 752: Dai ji (Ta Tchy). 753: Ten jō (Tien Tschōng). 754: Chō jō (Tschang Tschōng). 755: Hō en (Paoh Yēn). 756: Ei ji (Yung Tchy). 761: Kō ji (Khang Tchy). 762: Ten yō (Tien Yahng). 763: Kiū an (Kiu Ngan). 764: Nim bio (Jen Pyng). 765: Kiū ju (Kiu Show).

Kaiser o. Jahr: Kin ye (Kin Whei) 1801.

Correction
+12 —24
+25 —12

1700 + t

Japanisches und chinesisches Jahr

1040

-1618 - 277
-4200 - 2880

t	Nengo und Jahr	Cyclujahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	383 + t		
50		7	2119	213	242	272	302	331	360	390	419	448	478	507	537	1180	1688
51	4	8		567	596	626	656	685	715	744	803	833	862	891	921	1181	1689
52	5	9		950	980	1010	1039	1069	1099	1128	1158	1187	1216	1246	1275	1182	1690
53	6	10	2120	305	334	364	393	423	453	482	512	541	571	601	630	1183	1691
54	7	11		659	689	718	747	777	807	836	866	896	925	955	985	1184	1692
55	2	12	2121	044	073	102	132	161	191	220	250	279	309	339	369	1185	1693
56	733	13		398	428	457	486	516	545	574	604	633	663	693	723	1186	1694
57	734	14		711	812	841	870	900	929	958	988	1017	1047	1077	1107	1187	1695
58	2	15	2122	136	166	196	225	254	284	313	342	372	401	431	461	1188	1696
59	735	16		490	520	550	579	609	638	668	697	727	757	787	817	1189	1697
60	2	17		874	904	934	963	993	1022	1052	1081	1110	1140	1169	1199	1190	1698
61	3	18	2123	228	258	288	317	347	376	406	436	465	494	524	553	1191	1699
62	4	19		583	612	642	671	701	730	760	790	819	849	878	908	1192	1700
63	5	20		967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1174	1203	1233	1262	1292	1193	1701
64	736	21	2124	322	351	380	410	439	468	498	528	557	587	617	646	1194	1702
65	2	22		676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1195	1703
66	737	23	2125	060	090	119	148	178	207	236	266	295	325	355	384	1196	1704
67	2	24		414	444	473	503	532	562	591	620	650	679	709	738	1197	1705
68	741	25		798	828	857	887	916	946	975	1004	1034	1063	1093	1122	1198	1706
69	2	26	2126	152	182	211	241	271	300	330	359	388	418	447	477	1199	1707
70	742	27		506	536	565	595	625	654	684	713	743	772	802	831	1200	1708
71	2	28		890	920	949	979	1008	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1201	1709
72	3	29	2127	245	274	304	333	363	392	422	451	481	511	540	570	1202	1710
73	743	30		600	629	659	688	717	746	776	805	835	865	895	924	1203	1711
74	2	31		984	1013	1042	1072	1101	1130	1160	1189	1219	1248	1278	1308	1204	1712
75	3	32	2128	338	367	397	426	456	485	514	544	573	603	632	662	1205	1713
76	4	33		711	741	771	801	830	860	889	919	948	978	1007	1037	1206	1714
77	5	34	2129	076	105	135	165	194	224	253	282	312	341	371	400	1207	1715
78	744	35		430	459	489	519	548	578	607	637	666	696	725	755	1208	1716
79	2	36		814	843	873	902	932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1209	1717
80	745	37	2130	168	198	227	257	286	316	345	375	405	434	464	493	1210	1718
81	2	38		523	552	582	611	641	670	700	729	759	789	818	848	1211	1719
82	3	39		907	936	966	995	1024	1054	1083	1113	1143	1172	1202	1232	1212	1720
83	4	40	2131	261	291	320	350	379	408	438	467	497	526	556	586	1213	1721
84	751	41		616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	1214	1722
85	2	42		999	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1266	1296	1326	1215	1723
86	752	43	2132	353	383	413	443	472	502	531	560	590	619	649	678	1216	1724
87	2	44		737	767	797	826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1217	1725
88	3	45	2133	092	121	151	180	210	240	269	299	328	358	387	417	1218	1726
89	4	46		446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	742	771	1219	1727
90	5	47		830	860	889	918	948	977	1007	1037	1066	1096	1126	1155	1220	1728
91	753	48	2134	185	214	244	273	302	332	361	391	420	450	480	510	1221	1729
92	754	49		539	569	598	628	657	686	716	745	774	804	834	864	1222	1730
93	2	50		923	953	982	1012	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1247	1223	1731
94	3	51	2135	277	307	337	366	396	425	454	484	513	542	572	602	1224	1732
95	755	52		661	691	720	750	779	809	838	868	897	926	956	985	1225	1733
96	2	53	2136	015	045	074	104	134	163	193	222	252	281	311	340	1226	1734
97	3	54		369	399	429	458	488	517	547	577	606	636	665	695	1227	1735
98	4	55		754	783	812	842	871	901	931	960	990	1020	1050	1079	1228	1736
99	5	56	2137	108	138	167	196	226	255	285	314	344	374	404	433	1229	1737

Nengo: 771: Hō gen (Paoh Yüan). 781: Hei ji (Pyng Tehy). 782: Ei riaku (Yung Lih). 783: Ō ho (Ying Paoh) [Paoh Ying]. 784: Chō kwan (Tschang Kuan). 785: Ei man (Yung Wan). 791: Nin an (Jen Ngan). 801: Ka ō (Kia Ying). 802: Jū an (Tschang Ngan). 803: An gen (Ngan Yüan). 804: Ji sohō (Tehy Tschang). 811: Yō wa (Yahng Hoh).

Kaiser o. Jahr: Go sira kawa (Hou Pih Ho) 1815. Ni deo (Urh Tiāo) 1818. Roku deo (Lū Tiāo) 1825. Taka Kura (Kāo Tsang) 1828. Kau gen (Hiao Yüan) 446.

Correction
+12 -24
+25 -12

1800 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1140

-1518 - 177
-4108 - 2330

t	Nengo und Jahr	Cyclojahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	483 + t		
00	6	57	2137	463	492	522	551	580	639	669	698	728	758	787	817	1168 199	1668 687
01	756	58		847	876	906	935	964	994	1023	1052	1082	1112	1141	1171	1169 200	1667 688
02	761	59	2138	201	231	260	290	319	348	378	407	436	466	495	525		
03	2	60		555	584	614	644	674	703	732	762	791	820	850	879	1170 201	1666 689
04	762	1		939	968	998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1204	1234	1263		
05	763	2	2139	293	323	352	382	412	441	471	500	530	559	589	618	1171 202	1665 690
06	2	3		677	706	736	766	795	825	854	884	914	943	973	1002		
07	3	4	2140	031	061	090	120	149	179	209	238	268	297	327	357	1172 203	1664 691
08	4	5		386	416	445	474	504	534	563	592	622	652	681	711		
09	5	6		770	800	829	858	888	917	946	976	1006	1035	1065	1095		
10	6	7	2141	125	154	184	213	242	272	301	330	360	389	419	449	1173 204	1663 692
11	764	8		479	508	538	567	597	626	656	685	714	744	773	803		
12	2	9		863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1157	1187	1174 205	1662 693
13	3	10	2142	217	246	276	306	335	365	394	424	453	482	512	541		
14	765	11		600	630	660	689	719	749	778	808	837	866	896	925		
15	2	12		955	984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1221	1251	1280	1175 206	1661 694
16	771	13	2143	309	339	368	398	427	457	486	516	545	575	605	635		
17	2	14		694	723	752	782	811	841	870	900	929	959	989	1019	1176 207	1660 695
18	3	15	2144	048	078	107	136	166	195	224	254	283	313	343	373		
19	781	16		402	432	462	491	521	550	580	609	639	668	698	727	1177 208	1659 696
20	782	17		786	816	846	875	904	934	963	992	1022	1051	1081	1111		
21	783	18	2145	140	170	200	229	259	288	318	347	376	406	435	465	1178 209	1658 697
22	2	19		494	524	554	583	613	643	672	702	731	760	790	819		
23	784	20		878	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	1203	1179 210	1657 698
24	2	21	2146	233	262	292	321	351	380	410	440	469	499	528	557		
25	785	22		617	646	676	705	735	764	794	823	853	883	912	942		
26	791	23		972	1001	1030	1060	1089	1118	1148	1178	1207	1237	1267	1296	1180 211	1656 699
27	2	24	2147	326	356	385	414	444	473	503	531	561	591	621	651		
28	3	25		710	740	769	798	828	857	886	916	945	975	1004	1034	1181 212	1655 700
29	801	26	2148	064	094	123	153	182	212	241	270	300	329	359	388		
30	2	27		418	448	478	507	536	566	595	625	654	684	713	743		
31	802	28		802	832	861	891	921	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1182 213	1654 701
32	2	29	2149	156	186	215	245	275	304	334	363	393	422	452	481		
33	3	30		540	570	599	629	658	688	718	747	777	806	836	865		
34	4	31		895	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1161	1190	1220		
35	803	32	2150	249	279	308	338	367	396	426	455	485	514	544	574	1183 214	1653 702
36	2	33		633	663	692	722	751	780	810	839	869	898	928	958		
37	804	34		988	1017	1047	1076	1106	1135	1164	1194	1223	1253	1282	1312	1184 215	1652 703
38	2	35	2151	342	372	401	431	460	490	519	548	578	607	637	666		
39	3	36		726	755	785	815	844	874	903	932	962	991	1021	1050		
40	4	37	2152	080	109	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405		
41	811	38		434	463	493	523	552	582	612	641	671	700	730	759	1185 216	1651 704
42	812	39		818	848	877	907	936	966	995	1025	1055	1084	1114	1143		
43	2	40	2153	173	202	232	261	290	320	349	379	409	438	468	497	1186 217	1650 705
44	821	41		557	586	616	645	674	704	733	763	793	822	852	882		
45	822	42		911	941	970	1000	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1206	1236		
46	2	43	2154	266	295	325	354	384	413	443	472	502	531	561	590	1187 218	1649 706
47	3	44		649	679	709	738	768	797	826	856	885	914	944	974		
48	4	45	2155	003	033	063	093	122	151	181	210	240	269	298	328		
49	5	46		358	387	417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	1188 219	1648 707

Nengo: 812: Yu ei (Show Yung). 821: Gen riaku (Yüan Lih). 822: Bun ji (Wen Tehy). 823: Ken kiü (Kien Kiu). 831: Shō ji (Tscheng Tchy). 832: Ken nin (Kien Jen). 833: Gen kiü (Yüan Kiu). 834: Ken ei (Kien Yung). 835: Jō gen (Tscheng Yüan). 841: Ken riaku (Kien Lih).

Kaiser o. Jahr: An toku (Ngan Teh) 1840. Go to ba (Hou Niao Yüth) 1845. Tu ti (Thu Yü Men) 1858. | Kai kwa (Kai Hwa) 503.

Correction

+12 -24

+15 -12

1900 + t

Japanisches und chinesisches Jahr

1240

—1418— 77
—4008— 2780

t	Nengo und Jahr	Cycelusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	583 + t
00	876	37	2173	992	522	551	581	110	140	169	198	227	257	286	1208
01	2	38	2174	376	405	435	465	494	523	553	582	612	641	670	1209
02	3	39		730	759	789	819	848	878	907	937	966	996	1025	1210
03	881	40	2175	084	114	143	173	202	232	262	291	320	350	380	1211
04	2	41		468	498	527	557	586	616	645	675	705	734	764	1212
05	3	42		823	852	882	911	940	970	999	1029	1059	1088	1118	1213
06	4	43	2176	177	207	236	266	295	324	354	383	413	442	472	1214
07	891	44		561	591	620	650	679	708	738	767	797	826	856	1215
08	2	45		916	945	975	1004	1034	1063	1092	1121	1151	1180	1210	1216
09	892	46	2177	299	329	359	388	418	447	476	505	535	564	594	1217
10	2	47		653	683	713	742	772	801	831	860	890	919	948	1218
11	3	48	2178	008	037	067	097	126	156	185	215	244	273	303	1219
12	4	49		392	421	451	480	510	539	569	599	628	658	687	1220
13	5	50		746	775	805	834	864	894	923	953	982	1012	1042	1221
14	6	51	2179	101	130	160	189	219	248	277	307	336	366	396	1222
15	7	52		485	514	544	573	602	632	661	691	720	750	780	1223
16	893	53		839	869	898	928	957	986	1015	1045	1074	1104	1134	1224
17	894	54	2180	193	223	253	282	312	341	370	399	429	458	488	1225
18	2	55		577	607	637	666	696	725	754	783	813	842	872	1226
19	895	56		931	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	1227	1227
20	901	57	2181	315	345	374	404	434	463	493	522	552	581	610	1228
21	902	58		669	699	729	758	788	817	847	877	906	936	965	1229
22	2	59	2182	024	053	083	112	142	171	201	230	260	290	320	1230
23	3	60		408	437	467	496	526	555	585	614	644	674	704	1231
24	903	1		763	792	822	851	880	910	939	968	998	1028	1058	1232
25	2	2	2183	117	147	176	206	235	265	294	323	352	382	412	1233
26	3	3		501	531	560	590	619	648	677	707	736	766	795	1234
27	4	4		855	885	914	944	973	1003	1032	1061	1091	1120	1150	1235
28	5	5	2184	109	139	168	198	227	257	286	316	345	375	404	1236
29	6	6		593	623	652	682	711	741	771	800	830	859	889	1237
30	7	7		947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213	1242	1238
31	8	8	2185	331	361	390	420	449	479	508	538	568	597	627	1239
32	9	9		686	716	745	774	804	833	863	892	922	952	981	1240
33	10	10	2186	041	070	100	129	159	188	217	246	276	305	335	1241
34	11	11		425	454	484	513	542	571	601	630	660	689	719	1242
35	911	12		779	808	838	868	897	926	955	985	1014	1044	1073	1243
36	2	13	2187	133	163	192	221	251	281	310	339	369	398	428	1244
37	3	14		517	546	576	606	635	665	694	724	753	782	812	1245
38	912	15		871	900	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1246
39	2	16	2188	255	284	314	343	373	403	432	462	491	521	550	1247
40	3	17		609	639	668	698	727	757	786	816	846	875	905	1248
41	4	18		964	993	1023	1052	1082	1111	1140	1170	1199	1229	1259	1249
42	5	19	2189	348	378	407	436	465	495	524	554	583	613	643	1250
43	6	20		702	732	762	791	820	849	879	908	938	967	997	1251
44	7	21	2190	057	086	116	145	175	204	233	263	292	322	351	1252
45	8	22		440	470	500	529	559	588	617	647	676	706	735	1253
46	9	23		794	824	854	883	913	943	972	1001	1031	1060	1090	1254
47	10	24	2191	178	208	237	267	297	326	356	385	415	444	474	1255
48	921	25		533	562	592	621	651	680	710	740	769	799	828	1256
49	2	26		887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1257

Nengo: 875: En ō (Yên Ying). 876: Nin ji (Jen Tchy). 881: Kwan gen (Kuan Yüan). 891: Hō ji (Pao Tchy) [Pao Tchy]. 892: Ken chō (Kien Tschang). 893: Kō gen (Khang Yüan). 894: Shō ka (Tscheng Kia). 895: Shō gen (Tscheng Yüan). 901: Bun ō (Wen Ying). 902: Kō chō (Hong Tschang).

Kaiser o. Jahr: Kiū deo (Tschü Tiāo) 1880. Go hori kawa (Hou Kwuh Ho) 1881. Si deo (Sze Tiāo) 1892. Go saga (Hou Tso Ngo) 1902. Go fuka kusa (Hou Shen Tsoo) 1906. Kame yama (Kwei Shan) 1919. Go uda (Hou Yüeh Tō) 1934. | Sui nin (Tchui Jen) 631.

Correction
+12 —24
—25 —12

1900 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1240 —1418 — 77
—4006 —2780

t	Nengo und Jahr	Cyclojahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	583 + t
50	3	27	2192	271	301	330	360	389	418	448	477	507	537	567	1222
51	4	28		626	656	685	714	743	773	802	832	861	891	921	1223
52	5	29		980	010	039	069	098	127	156	186	216	245	275	1224
53	922	30	2193	364	394	423	453	482	512	541	570	599	629	659	1225
54	2	31		718	748	778	807	837	866	895	925	954	984	013	1226
55	3	32	2194	072	102	131	161	191	220	250	279	309	338	368	1227
56	4	33		456	486	515	545	575	604	634	663	693	722	752	1228
57	5	34		811	840	870	899	929	958	988	018	047	077	106	1229
58	6	35	2195	195	224	254	283	312	342	372	401	431	461	490	1230
59	931	36		549	579	608	637	667	696	726	755	785	815	844	1231
60	2	37		904	933	963	992	022	051	081	110	139	169	198	1232
61	3	38	2196	288	317	347	376	406	435	464	493	523	553	582	1233
62	941	39		642	672	701	731	760	790	819	848	877	907	936	1234
63	942	40		996	026	055	085	114	143	173	203	232	262	291	1235
64	2	41	2197	380	409	439	469	498	528	557	587	616	646	675	1236
65	3	42		734	764	793	823	852	882	912	941	971	000	030	1237
66	943	43	2198	118	148	177	207	236	266	295	325	355	384	414	1238
67	2	44		473	502	531	561	590	620	649	679	709	738	768	1239
68	951	45		827	857	886	915	945	974	004	033	062	092	122	1240
69	2	46	2199	211	241	270	300	329	358	387	417	447	476	506	1241
70	3	47		566	595	625	654	684	713	742	771	801	830	860	1242
71	952	48		920	949	979	009	038	067	096	125	155	185	214	1243
72	953	49	2200	303	333	363	392	422	451	481	510	540	569	598	1244
73	2	50		658	687	717	747	776	806	835	865	894	924	953	1245
74	3	51	2201	012	041	071	100	130	160	189	219	249	278	308	1246
75	4	52		396	425	455	484	514	543	573	603	632	662	692	1247
76	5	53		751	780	809	839	868	898	927	957	987	016	046	1248
77	954	54	2202	135	164	194	223	252	282	311	341	370	400	430	1249
78	2	55		489	519	548	578	607	636	665	695	724	754	784	1250
79	961	56		843	873	903	932	962	991	020	050	079	108	138	1251
80	2	57	2203	227	257	287	316	345	375	404	433	463	492	522	1252
81	962	58		581	611	641	670	700	729	759	788	817	847	876	1253
82	2	59		935	965	995	024	054	083	113	143	172	202	231	1254
83	3	60	2204	319	349	378	408	438	467	497	526	556	586	615	1255
84	963	1		674	703	733	762	792	821	851	881	910	940	970	1256
85	2	2	2205	087	117	146	176	205	235	264	294	324	353	383	1257
86	964	3		413	442	472	501	530	559	589	618	648	678	708	1258
87	2	4		767	797	826	856	885	914	944	973	003	032	062	1259
88	3	5	2206	151	181	210	240	269	298	327	357	386	416	445	1260
89	965	6		505	535	564	594	623	653	682	711	741	770	800	1261
90	2	7		859	889	918	948	978	007	036	065	095	125	154	1262
91	966	8	2207	243	273	302	332	361	391	421	450	480	509	538	1263
92	2	9		597	627	656	686	715	745	775	804	834	863	893	1264
93	3	10		952	981	010	040	069	099	128	158	188	217	247	1265
94	967	11	2208	336	365	395	424	454	483	513	542	572	602	631	1266
95	2	12		691	720	750	779	808	837	867	896	926	956	985	1267
96	968	13	2209	075	104	134	163	192	221	251	280	310	339	369	1268
97	2	14		429	458	488	517	547	576	605	635	664	694	723	1269
98	3	15		783	813	842	872	901	931	960	989	019	048	078	1270
99	971	16	2210	167	196	226	256	285	315	344	373	403	432	462	1271

Nengo: 903: Bun ei (Wen Yung). 911: Ken ji (Kien Tehy). 912: Kō an (Hong Ngan). 921: Shō ō (Tscheng Ying). 922: Ei nin (Yung Jen). 931: Shō an (Tscheng Ngan). 941: Ken gen (Kyen Yüan). 942: Ka gen (Kia Yüan). 943: Toki ji (Teh Tehy). 951: En kiō (Yên Khing). 952: Ō chō (Ying Tschang). 953: Shō wa (Tscheng Hoh). 954: Bum pō (Wen Paoh). 961: Gen ō (Yüan Ying). Kaiser o. Jahr: Fusimi (Foh Kiän) 1947. Go fusimi (Hou Foh Kiän) 1958. Go ni deo (Hou Urh Tiāo) 1961. Hana zono (Hwā Yuen) 1967. Go dai go (Hou Te Hū) 1978.

Correction
+12 —24
+25 —12

2000 + t

Japanisches und chinesisches Jahr

1840

-1818 23
-2000 -2030

t	Nengo und Jahr	Cyclujahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	683 + t
50	7 8	7	2228	771	801	889	919	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1250
51	8 2	8	2229	155	185	214	244	273	303	332	361	391	420	479	1251
52	9 3	9		509	539	568	628	657	687	716	745	775	804	863	1252
53	4 10	10		893	922	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1253
54	1001	11	2230	247	277	306	336	365	395	425	454	484	513	543	1254
55	2 12			602	631	661	690	720	749	779	808	837	867	897	1255
56	3 13			986	1015	1045	1074	1103	1133	1162	1192	1222	1252	1281	1256
57	4 14		2231	341	370	399	429	458	487	517	546	576	606	635	1257
58	5 15			695	725	754	784	813	842	871	901	930	960	989	1258
59	6 16		2232	079	108	138	167	197	226	255	285	314	344	373	1259
60	7 17			433	462	492	522	551	581	610	639	669	698	727	1260
61	8 18			817	846	876	906	935	965	994	1023	1053	1082	1112	1261
62	9 19		2233	171	200	230	260	289	319	348	378	407	437	466	1262
63	10 20			525	555	584	614	643	673	703	732	762	791	820	1263
64	11 21			909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1146	1175	1205	1264
65	12 22		2234	264	293	323	352	381	411	440	470	500	529	559	1265
66	13 23			618	648	677	707	736	766	795	824	854	883	913	1266
67	14 24		2235	002	032	061	091	120	149	179	208	238	267	297	1267
68	15 25			357	386	416	445	475	504	533	563	592	622	651	1268
69	16 26			711	740	770	800	829	859	888	917	947	976	1006	1269
70	17 27		2236	094	124	154	183	213	242	272	301	331	360	390	1270
71	18 28			449	478	508	537	567	597	626	656	685	715	745	1271
72	19 29			833	862	892	921	951	980	1010	1040	1069	1099	1128	1272
73	20 30		2237	187	217	246	275	305	334	364	394	423	453	483	1273
74	21 31			542	571	601	630	659	689	718	747	777	807	837	1274
75	22 32			926	955	985	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1221	1275
76	23 33		2238	280	310	339	369	398	427	457	486	515	545	575	1276
77	24 34			634	664	694	723	753	782	811	841	870	899	929	1277
78	25 35		2239	018	048	077	107	137	166	195	225	254	283	313	1278
79	26 36			372	402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	1279
80	27 37			716	746	776	805	835	864	894	923	953	982	1012	1280
81	28 38		2240	111	140	170	199	229	258	288	317	347	377	406	1281
82	29 39			465	495	524	553	583	612	642	671	701	731	760	1282
83	30 40			849	879	908	937	967	996	1026	1055	1085	1115	1144	1283
84	31 41		2241	204	233	263	292	321	351	380	409	439	469	498	1284
85	32 42			558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	853	1285
86	33 43			942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1237	1286
87	34 44		2242	296	326	355	385	414	444	473	503	532	561	591	1287
88	1011			650	680	710	740	770	800	829	859	889	919	949	1288
89	1021	45	2243	034	064	093	123	152	182	212	241	271	300	330	1289
90	2 47			389	418	447	477	506	536	566	595	625	655	685	1290
91	3 48			773	802	831	861	890	920	949	979	1009	1038	1068	1291
92	4 49		2244	127	157	186	215	245	274	304	333	363	392	422	1292
93	5 50			482	511	541	570	599	629	658	688	717	747	776	1293
94	6 51			866	895	925	954	983	1013	1042	1071	1101	1130	1160	1294
95	7 52		2245	220	249	279	309	338	367	397	426	455	485	514	1295
96	8 53			574	603	633	663	692	721	751	781	810	839	868	1296
97	9 54			958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1165	1194	1224	1253	1297
98	10 55		2246	312	341	371	401	430	460	489	519	549	578	608	1298
99	11 56			725	755	784	814	843	873	903	932	962	992	1021	1299

Nengo: Nördliches Reich: A: Shō kiō (Tscheng Khing). B: Riaku ō (Lih Ying).
c: Kō ei (Khang Yung). d: Jō wa (Tchäng Hoh). E: Kwan ō (Kwan Ying).
F: Bun na (Wen Hoh). g: Em bun (Yên Wen). h: Kō an (Khang Ngan) [Ying Hoh].
i: Jō ji (Tchäng Tchy). k: Ō an (Ying Ngan). L: Ei wa (Yung Hoh).
m: Kō riaku (Khang Lih).

Kaiser o. Jahr: Nördliches Reich: Kwau gen tei (Koang Yën Ti) 1991. Kwan mei tei (Koang Ming Ti) 1995.

Correction
+12 -24
+25 -12

2100 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1440

-1218 123
-3000 -2530

t	Nengo und Jahr	Cyclujahr	I. Monat		2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	783 + t	
00	12	57	2247	051	080	109	139	168	198	227	257	286	316	346	376	1278	1766
01	1022	58		405	435	464	493	523	552	581	611	640	700	730	760	1279	1767
02	2	59		789	819	848	877	907	936	965	995	024	054	084	114	1279	1767
03	3	60	2248	143	173	203	232	261	291	320	349	379	408	438	468	1280	1768
04	1023	1		497	527	557	586	616	645	674	704	733	763	792	822	1281	1769
05	2	2		881	911	941	970	000	029	059	088	117	147	176	206	1282	1770
06	3	3	2249	235	265	295	324	354	384	413	443	472	501	531	560	1283	1771
07	4	4		590	619	648	678	708	737	767	797	826	856	886	915	1284	1772
08	5	5		974	003	033	062	092	121	151	181	210	240	270	299	1285	1773
09	1024	6	2250	329	358	387	417	446	476	505	535	564	594	624	653	1286	1774
10	2	7		713	742	771	801	830	859	889	918	948	978	008	037	1287	1775
11	3	8	2251	067	097	126	155	185	214	243	273	302	332	362	391	1288	1776
12	1025	9		421	451	481	510	539	569	598	627	656	686	716	745	1289	1777
13	2	10		805	835	864	894	923	953	982	011	041	070	100	129	1290	1778
14	3	11	2252	159	189	218	248	278	307	337	366	395	425	454	484	1291	1779
15	1026	12		513	543	572	601	631	661	691	720	750	779	809	838	1292	1780
16	2	13		897	927	956	986	015	045	075	104	134	163	193	222	1293	1781
17	1027	14	2253	252	281	311	340	370	399	429	458	488	518	547	577	1294	1782
18	2	15		681	665	695	724	753	783	812	842	872	902	931	961	1295	1783
19	3	16		991	020	049	079	108	137	167	196	226	256	285	315	1296	1784
20	1028	17	2254	345	375	404	433	463	492	521	551	580	639	669	699	1297	1785
21	2	18		729	758	788	817	847	876	905	935	964	994	023	053	1298	1786
22	3	19	2255	083	112	142	172	201	231	260	289	319	348	378	407	1299	1787
23	4	20		437	466	496	526	556	585	614	643	673	703	732	762	1300	1788
24	5	21		821	850	880	910	939	969	998	028	057	087	116	146	1301	1789
25	6	22	2256	175	205	234	264	293	323	352	382	412	441	471	500	1302	1790
26	1031	23		530	559	589	618	648	677	707	736	766	796	825	855	1303	1791
27	1032	24		914	943	973	002	031	061	090	120	150	179	209	239	1304	1792
28	2	25	2257	268	298	327	357	386	415	445	475	504	533	563	593	1305	1793
29	1033	26		652	682	711	741	770	799	829	858	888	917	947	977	1306	1794
30	2	27	2258	007	036	066	095	125	154	183	213	242	271	301	331	1307	1795
31	3	28		360	390	420	450	479	509	538	567	597	626	655	685	1308	1796
32	4	29		744	774	804	833	863	892	922	951	981	010	040	069	1309	1797
33	5	30	2259	099	128	158	187	217	247	276	306	335	365	394	424	1310	1798
34	6	31		453	483	512	542	571	601	630	660	690	719	749	778	1311	1799
35	7	32		837	867	896	925	955	984	014	044	073	103	133	162	1312	1800
36	8	33	2260	192	221	251	280	309	339	368	398	427	457	487	517	1313	1801
37	9	34		576	605	635	664	693	723	752	782	811	841	871	900	1314	1802
38	10	35		930	960	989	019	048	077	107	136	165	195	225	254	1315	1803
39	11	36	2261	284	314	344	373	403	432	461	491	520	550	579	609	1316	1804
40	12	37		668	698	727	757	787	816	845	875	904	933	963	993	1317	1805
41	13	38	2262	022	052	081	111	141	170	200	229	259	288	318	347	1318	1806
42	14	39		377	406	436	465	495	524	554	583	613	643	672	702	1319	1807
43	15	40		761	790	819	849	879	908	938	967	997	027	056	086	1320	1808
44	16	41	2263	115	145	174	203	233	262	292	321	351	381	411	440	1321	1809
45	17	42		470	499	529	558	587	617	646	676	705	735	765	794	1322	1810
46	18	43		854	883	913	942	971	001	030	059	089	119	148	178	1323	1811
47	1034	44	2264	208	238	267	297	326	355	385	414	443	473	503	532	1324	1812
48	2	45		592	622	651	681	710	739	769	798	827	857	886	916	1325	1813
49	1035	46		946	976	005	035	064	094	123	153	182	211	241	270	1326	1814

Nengo: Nördliches Reich: n: Ei toku (Yung Teh). P: Shi toku (Tshy Teh).

q: Ka kiō (Kia Khing). r: Kō ō (Khang Ying). s: Mei toku

(Ming Teh). Vereinigtes Reich: 1001: Ō ei (Ying Yung). 1011: Shō chō

(Tscheng Tschang). 1021: Ei kiō (Yung Heng). 1022: Ka kitsu (Kia Kiēh).

Kaiser o. Jahr: Nördliches Reich: Syu kwan tei (Tschung Koang Ti) 2008. Go kwan gen

tei (Hou Koang Yēn Ti) 2011. Go yen yu tei (How Yüahn Yung Ti) 2031. Go komatu

tei (Hou Siao Sūng Ti) 2043. | Sēi mu (Tchēng [W]uh) 790.

Correction

+12 —24

+25 —12

2100 + t

Japanisches und chinesisches Jahr

1440

-1218 123
-2306 -2550

t	Neuge und Jahr	Cyclujahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	783 + t
50	2	47	2265	300	330	359	389	419	448	478	507	536	565	594	1226
51	3	48		684	714	743	773	802	832	862	891	921	950	980	1227
52	1036	49	2266	039	068	097	127	156	186	216	245	275	305	334	1228
53	2	50		393	423	452	481	510	540	569	599	629	659	688	1229
54	3	51		777	807	836	865	895	924	953	983	1013	1042	1072	1230
55	4	52	2267	132	161	191	220	249	279	308	337	367	396	426	1231
56	5	53		486	515	545	575	604	633	663	692	721	750	780	1232
57	6	54		870	899	929	959	988	1017	1047	1076	1105	1135	1164	1233
58	7	55	2268	224	253	283	313	342	372	401	431	460	490	519	1234
59	8	56		607	637	667	696	726	756	785	815	844	873	903	1235
60	9	57		962	991	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1199	1228	1258	1236
61	1041	58	2269	316	346	375	405	434	464	493	523	553	582	612	1237
62	2	59		701	730	759	789	818	848	877	907	936	966	996	1238
63	3	60	2270	055	085	114	143	173	202	232	261	291	320	350	1239
64	1042	1		410	439	468	497	527	556	586	615	645	674	704	1240
65	2	2		793	823	853	882	911	941	970	999	1029	1058	1088	1241
66	3	3	2271	147	177	207	236	266	295	325	354	383	413	442	1242
67	4	4		531	561	591	620	650	679	709	738	767	797	826	1243
68	5	5		885	915	945	974	1004	1033	1063	1093	1122	1151	1181	1244
69	6	6	2272	240	269	299	328	358	388	417	447	476	506	535	1245
70	7	7		624	653	683	712	742	771	801	831	860	890	919	1246
71	8	8		979	1008	1037	1067	1096	1125	1155	1185	1214	1244	1274	1247
72	9	9	2273	333	363	392	421	450	480	509	539	568	598	628	1248
73	10	10		717	747	776	805	835	864	893	923	952	982	1012	1249
74	11	11	2274	071	101	130	160	189	219	248	277	307	336	366	1250
75	12	12		425	454	484	514	544	573	603	632	661	691	720	1251
76	13	13		809	839	868	898	928	957	987	1016	1045	1075	1104	1252
77	14	14	2275	163	193	222	252	282	311	341	370	400	429	458	1253
78	15	15		547	577	606	636	665	695	725	754	784	813	843	1254
79	16	16		902	931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1168	1197	1255
80	17	17	2276	257	286	315	345	374	404	433	463	492	522	551	1256
81	1043	18		641	670	699	729	758	787	817	846	876	906	935	1257
82	2	19		995	1024	1054	1083	1113	1142	1171	1201	1230	1260	1289	1258
83	3	20	2277	349	379	408	438	467	497	526	555	585	614	644	1259
84	4	21		733	762	792	822	851	881	910	939	969	998	1028	1260
85	5	22	2278	087	116	146	176	205	235	264	294	323	353	382	1261
86	6	23		471	500	530	560	589	619	648	678	707	737	766	1262
87	7	24		825	855	884	914	943	973	1002	1032	1062	1091	1121	1263
88	1051	25	2279	180	209	239	268	297	327	357	386	416	445	475	1264
89	2	26		564	593	623	652	681	711	740	770	800	829	859	1265
90	3	27		918	948	977	1007	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213	1266
91	4	28	2280	273	302	332	361	391	420	450	479	508	538	567	1267
92	1052	29		656	686	716	745	775	804	833	863	892	921	951	1268
93	2	30	2281	010	040	070	100	129	159	188	217	247	276	305	1269
94	3	31		424	454	483	513	542	572	601	631	660	690	719	1270
95	4	32		749	778	808	837	867	897	926	956	985	1015	1044	1271
96	5	33	2282	103	133	162	192	221	251	280	310	340	369	399	1272
97	6	34		487	517	546	575	605	634	664	694	723	753	783	1273
98	7	35		842	871	901	930	959	989	1018	1048	1077	1107	1137	1274
99	8	36	2283	196	226	255	285	314	344	373	403	432	461	491	1275

Neuge: 1023: Bun an (Wen Ngan). 1024: Hō toku (Pao Teh). 1025: Kō toku (Heng Teh). 1026: Kō shō (Khang Tscheng). 1027: Chō roku (Tschang Lūh). 1028: Kwan shō (Kuan Tscheng). 1031: Bun shō (Wen Tscheng). 1032: Ō nin (Ying Jen). 1033: Bum mei (Wen Ming). 1034: Chō kō (Tschang Heng). 1035: En toku (Yen Teh).

Kaiser o. Jahr: Go komatu (Hou Siao Sūng) 2052. Syō kwau (Tscheng Koang) 2072. Go hana sono (Hou Hwā Yuen) 2088. | Tiu ai (Tshūng Ngai) 851. | Tin kau (Shēn Kung) 860.

Correction
+12 -24
+25 -12

2200 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1540

-1118 -222
-8706 -2430

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	883 + t	
00	9	37	2283	580	610	639	669	698	727	757	786	815	845	875	904	1818
01	10	38		934	964	994	1023	1053	1082	1111	1141	1170	1199	1229	1259	1819
02	11	39	2284	288	318	347	376	406	436	466	495	525	554	583	613	1820
03	12	40		672	702	731	761	791	820	850	879	909	938	968	997	1821
04	13	41	2285	026	056	086	115	145	174	204	234	263	293	323	351	1822
05	14	42		411	440	469	499	528	558	588	617	647	677	706	736	1823
06	15	43		765	795	824	853	883	912	942	971	1001	1031	1061	1090	1824
07	16	44	2286	120	149	179	208	237	267	296	325	355	385	415	444	1825
08	17	45		504	533	563	592	621	651	680	709	739	769	798	828	1826
09	18	46		858	888	917	947	976	1005	1035	1064	1093	1123	1152	1182	1827
10	19	47	2287	212	242	271	301	330	360	389	419	448	477	507	536	1828
11	20	48		596	626	655	685	714	744	773	803	832	861	891	920	1829
12	21	49		950	980	1009	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1245	1275	1830
13	22	50	2288	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	1831
14	23	51		688	718	747	777	806	836	866	895	925	955	984	1014	1832
15	1053	52	2289	043	073	102	131	161	190	220	249	279	308	338	368	1833
16	2	53		427	457	486	515	545	574	603	633	663	692	722	752	1834
17	3	54		782	811	841	870	899	929	958	987	1017	1046	1076	1106	1835
18	1061	55	2290	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	1836
19	2	56		520	549	579	608	638	667	697	726	755	785	814	844	1837
20	3	57		874	903	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1139	1169	1198	1838
21	4	58	2291	228	257	287	316	346	375	405	435	465	494	523	553	1839
22	5	59		612	641	671	700	730	760	789	819	848	878	908	937	1840
23	6	60		966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1203	1232	1262	1291	1841
24	7	1	2292	351	380	409	439	468	498	527	557	586	616	646	676	1842
25	8	2		705	735	764	793	823	852	881	911	940	970	1000	1030	1843
26	9	3	2293	060	089	119	148	177	207	236	266	295	325	354	384	1844
27	10	4		443	473	503	532	561	591	620	649	679	708	738	768	1845
28	11	5		797	827	857	886	916	945	975	1004	1033	1063	1092	1122	1846
29	12	6	2294	151	181	211	241	270	300	329	359	388	417	447	476	1847
30	1062	7		535	565	595	624	654	683	713	742	772	801	831	860	1848
31	2	8		890	919	949	978	1008	1038	1067	1097	1126	1156	1185	1215	1849
32	3	9	2295	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	1850
33	1063	10		629	658	687	717	746	775	805	835	864	894	924	953	1851
34	2	11		983	1013	1042	1071	1101	1130	1160	1189	1219	1248	1278	1307	1852
35	3	12	2296	367	397	426	455	485	514	543	573	602	632	662	691	1853
36	4	13		721	751	780	810	839	869	898	927	957	986	1016	1045	1854
37	5	14	2297	075	105	135	164	194	223	253	282	312	341	370	400	1855
38	6	15		459	489	518	548	578	607	637	666	695	725	754	784	1856
39	7	16		813	843	872	902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1857
40	8	17	2298	168	197	227	256	286	315	345	375	404	434	463	493	1858
41	9	18		552	581	611	640	670	699	729	758	788	818	847	877	1859
42	10	19		906	936	965	995	1024	1053	1083	1112	1142	1172	1202	1231	1860
43	11	20	2299	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	1861
44	12	21		645	674	704	733	763	792	821	851	880	910	939	969	1862
45	13	22		999	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1206	1235	1265	1294	1323	1863
46	14	23	2300	383	412	442	472	501	531	560	589	619	648	678	707	1864
47	15	24		737	766	796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1865
48	16	25	2301	091	121	150	180	209	239	268	298	328	357	387	416	1866
49	17	26		475	505	534	564	593	623	652	682	712	741	771	800	1867

Nengo: 1036: Mei ō (Ming Ying). 1041: Bun ki (Wen kwei). 1042: Ei shō (Yung Tacheng) [Yung Tachen]. 1043: Dai ei (Ta Yung). 1051: Kō roku (Heng Lüh). 1052: Tem bun (Tien Wen). 1053: Kō ji (Hong Tchy). 1061: Ei roku (Yung Lüh). 1062: Gen ki (Yüan Kwei). 1063: Ten shō (Tien Tscheng).

Kaiser o. Jahr: Go tuti mikado (Hou Thu Yi Men) 2124. Go kasaiwa bara (Hou Peh Yüan) 2160. Go nara (Hou Nai Liang) 2186. Ohoki mati (Tscheng Tsün Thing) 2217. Go yau ze (Hou Yüan Tscheng) 2246. Wau zin (Ying Shên) 929.

Correction
+12 —24
+25 —12

Die Fortsetzung des japanischen Jahres befindet sich auf nächster Seite.

Überhaupt wird bis zum Schlusse des japanischen Kalenders dieser nur noch auf den geraden Seiten fortgesetzt, während auf den ungeraden Seiten ihm der chinesische Kalender von dem Moment an, von welchem er streng reducierbar ist, gegenübergestellt wird. Von dort angefangen, sind die geraden Seiten für die Reduction von chinesischen Daten nur noch in betreff der Nebentafel zu verwenden.

Sexagesimalcyclus, Elementencyclus und Tiercyclus.

Sexagesimalcyclus		Element- cyclus	Tier- cyclus	(Jul.T.: 60) _r	Sexagesimalcyclus		Element- cyclus	Tier- cyclus	(Jul.T.: 60) _r
chinesisch	japanisch				chinesisch	japanisch			
1 kia-tse	ki no je ne	kin ¹	1 su	11	31 kia-u	ki no je uma	kin	7 ma	41
2 yi-tchou	ki no to usi	kin	2 niu	12	32 yi-wei	ki no to hitsuzi	kin	8 yang	42
3 ping-yin	hi no je tora	huo ²	3 hu	13	33 ping-schen	hi no je saru	huo	9 heu	43
4 ting-mao	hi no to u	huo	4 tu	14	34 ting-yü	hi no to tori	huo	10 tchi	44
5 wu-tchen	tsutsi no je tats	mu ³	5 lümg	15	35 wu-süe	tsutsi no je inu	mu	11 tchüan	45
6 ky-see	tsutsi no to mi	mu	6 she	16	36 ky-hai	tsutsi no to y	mu	12 tchu	46
7 keng-u	kan no je uma	thu ⁴	7 ma	17	37 keng-tse	kan no je ne	thu	1 su	47
8 sin-wei	kan no to hitsuzi	thu	8 yang	18	38 sin-tehou	kan no to usi	thu	2 niu	48
9 jên-schen	midzu no je saru	kin	9 heu	19	39 jên-yin	midzu no je tora	kin	3 hu	49
10 kwei-yü	midzu no to tori	kin	10 tchi	20	40 kwei-mao	midzu no to u	kin	4 tu	50
11 kia-süe	ki no je inu	huo	11 tchüan	21	41 kia-tchen	ki no je tats	huo	5 lümg	51
12 yi-hai	ki no to y	huo	12 tchu	22	42 yi-see	ki no to mi	huo	6 she	52
13 ping-tse	hi no je ne	shui ⁵	1 su	23	43 ping-u	hi no je uma	shui	7 ma	53
14 ting-tehou	hi no to usi	shui	2 niu	24	44 ting-wei	hi no to hitsuzi	shui	8 yang	54
15 wu-yin	tsutsi no je tora	thu	3 hu	25	45 wu-schen	tsutsi no je saru	thu	9 heu	55
16 ky-mao	tsutsi no to u	thu	4 tu	26	46 ky-yü	tsutsi no to tori	thu	10 tchi	56
17 keng-tchen	kan no je tats	kin	5 lümg	27	47 keng-süe	kan no je inu	kin	11 tchüan	57
18 sin-see	kan no to mi	kin	6 she	28	48 sin-hai	kan no to y	kin	12 tchu	58
19 jên-u	midzu no je uma	mu	7 ma	29	49 jên-tse	midzu no je ne	mu	1 su	59
20 kwei-wei	midzu no to hitsuzi	mu	8 yang	30	50 kwei-tehou	midzu no to usi	mu	2 niu	0
21 kia-schen	ki no je saru	shui	9 heu	31	51 kia-yin	ki no je tora	shui	3 hu	1
22 yi-yü	ki no to tori	shui	10 tchi	32	52 yi-mao	ki no to u	shui	4 tu	2
23 ping-süe	hi no je inu	thu	11 tchüan	33	53 ping-tchen	hi no je tats	thu	5 lümg	3
24 ting-hai	hi no to y	thu	12 tchu	34	54 ting-see	hi no to mi	thu	6 she	4
25 wu-tse	tsutsi no je ne	huo	1 su	35	55 wu-u	tsutsi no je uma	huo	7 ma	5
26 ky-tehou	tsutsi no to usi	huo	2 niu	36	56 ky-wei	tsutsi no to hitsuzi	huo	8 yang	6
27 keng-yin	kan no je tora	mu	3 hu	37	57 keng-schen	kan no je saru	mu	9 heu	7
28 sin-mao	kan no to u	mu	4 tu	38	58 sin-yü	kan no to tori	mu	10 tchi	8
29 jên-tchen	midzu no je tats	shui	5 lümg	39	59 jên-süe	midzuno je inu	shui	11 tchüan	9
30 kwei-see	midzu no to mi	shui	6 she	40	60 kwei-hai	midzuno to y	shui	12 tchu	10

¹⁾ Metall. ²⁾ Feuer. ³⁾ Holz. ⁴⁾ Erde. ⁵⁾ Wasser.

Tiercyclus: 1 Ratte. 2 Ochs. 3 Tiger. 4 Hase. 5 Drache. 6 Schlange. 7 Pferd. 8 Schaf. 9 Affe. 10 Henne. 11 Hund (statt tchüan zuweilen kao). 12 Schwein.

Achtundzwanzigteiliger Siu-Cyclus.

(Jul.T.: 28) _r	(Jul.T.: 28) _r	(Jul.T.: 28) _r	(Jul.T.: 28) _r	(Jul.T.: 28) _r	(Jul.T.: 28) _r	(Jul.T.: 28) _r
1 kio 17	2 kang 18	3 ti 19	4 fang 20	5 sin 21	6 wi 22	7 ki 23
8 tou 24	9 niu 25	10 nü 26	11 hü 27	12 wei 0	13 schi 1	14 pi 2
15 kwei 3	16 lou 4	17 wey 5	18 mao 6	19 py 7	20 tsui 8	21 tsan 9
22 tsyng 10	23 kwei 11	24 liu 12	25 sing 13	26 tchang 14	27 yih 15	28 tachen 16
Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch

Die 24 Tshi (12 Tsieh Tshi und 12 Tchung Tshi).

Sonnen- länge	Gregor. Datum	Sonnen- länge	Gregor. Datum	Sonnen- länge	Gregor. Datum	Sonnen- länge	Gregor. Datum
li-tchun 315 ^o	4. Feb.	li-hia 45 ^o	7. Mai	li-tsiu 135 ^o	9. Aug.	li-tung 225 ^o	8. Nov.
yii-schui 330	19. Feb.	siao-man 60	23. Mai	tchu-shü 150	25. Aug.	siao-süeh 240	23. Nov.
king-tschih 345	6. März	mang-tchung 75	7. Juni	pih-lu 165	9. Sept.	ta-süeh 255	8. Dec.
tchun-fen 0	22. März	hia-tsyh 90	24. Juni	tsiu-fen 180	24. Sept.	tung-tsyh 270	22. Dec.
tsing-ming 15	6. April	siao-shü 105	9. Juli	hän-lu 195	9. Oct.	siao-hän 285	6. Jan.
kui-yü 30	22. April	ta-shü 120	25. Juli	shwang-kiang 210	24. Oct.	ta-hän 300	20. Jan.

Die Angabe der Eintrittszeiten nach dem gregorianischen Datum ist nur eine Näherung, auf etwa zwei Tage unsicher. Zur genaueren Berechnung können die Zodiakaltafeln am Ende des Buches benutzt werden. — Den sogenannten Wahlcyclus siehe pag. 280.

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat			
A4	72	1	2314	262	291	321	350	380	409	439	469	498	528	557	587	1624	
5		2		616	646	675	704	734	763	793	823	852	882	912	941	1625	
6		3		971	000	030	059	088	117	147	177	206	236	266	296	325	1626
7		4	2315	355	384	414	443	472	502	531	560	590	620	650	680		1627
B		5		709	739	768	798	827	856	886	915	944	974	004	033		1628
2		6	2316	063	093	123	152	181	211	240	270	299	328	358	388	417	1629
3		7		447	477	507	536	566	595	624	654	683	712	742	771		1630
4		8		801	831	861	890	920	949	979	008	038	067	096	126		1631
5		9	2317	155	185	214	244	274	304	333	363	392	422	451	481	510	1632
6		10		539	569	598	628	658	687	717	746	776	806	835	865		1633
7		11		894	924	953	982	012	041	071	100	130	160	190	219	249	1634
8		12	2318	278	308	337	366	396	425	455	484	514	544	573	603		1635
9		13		633	662	692	721	750	780	809	838	868	898	927	957		1636
10		14		987	017	046	076	105	134	164	193	222	252	281	311	341	1637
11		15	2319	371	401	430	460	489	518	548	577	606	636	665	695		1638
12		16		725	755	784	814	843	873	902	932	961	990	020	049		1639

Nien-hao: A: Tien Kih. B: Tsung Tschong.

Kaiser o. Jahr: Hi tsung 1620. Tohuang lich ti 1627.

2300 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1640

-1018 -322
-3006 -2330

t	Nengo und Jahr	Cyclogjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	983 + t	
00	17	17	2320	109	139	168	198	228	257	286	316	345	375	404	434	1851 2320
01	18	18		463	493	522	552	582	611	641	670	700	729	759	788	1852 2321
02	19	19		818	847	877	906	936	965	995	1025	1055	1084	1113	1143	1853 2322
03	20	20	2321	202	231	261	290	319	349	379	408	438	468	497	527	1854 2323
04	1101	21		556	586	615	645	674	703	733	762	792	822	852	881	1855 2324
05	2	22		911	940	970	999	1029	1058	1087	1117	1146	1176	1206	1235	1856 2325
06	3	23	2322	295	324	354	383	413	442	471	501	530	560	589	619	1857 2326
07	4	24		649	679	708	738	767	797	826	855	884	914	944	973	1858 2327
08	1102	25	2323	811	841	871	901	931	961	991	1021	1051	1081	1111	1141	1859 2328
09	2	26		387	416	446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	1860 2329
10	3	27		741	771	800	830	859	889	919	948	978	1007	1036	1066	1861 2330
11	4	28	2324	125	155	184	214	243	273	302	332	362	391	421	450	1862 2331
12	1103	29		480	509	539	568	597	627	656	686	716	745	775	805	1863 2332
13	2	30		834	864	893	923	952	981	1010	1040	1070	1100	1130	1160	1864 2333
14	3	31	2325	218	248	277	307	336	365	395	424	454	483	513	543	1865 2334
15	1111	32		573	602	632	661	691	720	749	778	808	837	867	897	1866 2335
16	2	33		927	956	986	1016	1045	1075	1104	1133	1162	1192	1221	1251	1867 2336
17	3	34	2326	310	340	370	400	429	458	488	517	547	576	605	635	1868 2337
18	1112	35		665	694	724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	1869 2338
19	2	36	2327	049	078	108	137	167	197	226	256	285	315	344	374	1870 2339
20	3	37		403	433	462	491	521	551	580	610	640	669	699	728	1871 2340
21	1113	38		758	787	817	846	875	905	934	964	993	1023	1053	1083	1872 2341
22	2	39	2328	142	171	201	230	259	289	318	348	377	407	437	467	1873 2342
23	3	40		496	526	555	585	614	643	672	702	731	761	791	821	1874 2343
24	4	41		850	880	910	939	969	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1875 2344
25	5	42	2329	234	264	294	323	353	382	411	440	470	499	529	559	1876 2345
26	6	43		588	618	648	677	707	736	766	795	825	854	884	913	1877 2346
27	7	44		942	971	1001	1031	1061	1091	1120	1150	1180	1210	1240	1270	1878 2347
28	8	45	2330	326	356	386	415	445	474	504	534	563	593	622	652	1879 2348
29	9	46		681	710	740	769	799	828	858	888	917	947	977	1007	1880 2349
30	10	47	2331	065	094	124	153	183	212	242	271	301	331	361	390	1881 2350
31	11	48		420	449	479	508	537	567	596	625	655	685	715	744	1882 2351
32	12	49		774	804	833	863	892	921	950	980	1010	1040	1070	1100	1883 2352
33	1122	50	2332	158	188	217	247	276	305	334	364	393	423	452	482	1884 2353
34	2	51		512	542	571	601	630	660	689	718	748	777	807	836	1885 2354
35	3	52		866	896	925	955	984	1014	1044	1073	1103	1132	1161	1191	1886 2355
36	4	53	2333	250	280	309	339	369	398	428	457	487	516	545	575	1887 2356
37	5	54		604	634	663	693	723	752	782	811	841	871	900	930	1888 2357
38	6	55		988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1225	1254	1284	1314	1889 2358
39	7	56	2334	343	372	402	431	461	490	520	549	579	609	638	668	1890 2359
40	8	57		698	727	757	786	815	844	874	903	933	962	992	1022	1891 2360
41	1123	58	2335	082	111	141	170	199	228	258	287	317	346	376	406	1892 2361
42	2	59		436	465	495	525	554	583	612	642	671	701	730	760	1893 2362
43	3	60		790	820	849	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1894 2363
44	1124	1	2336	174	203	233	263	292	322	351	381	410	439	469	498	1895 2364
45	2	2		528	557	587	616	646	676	705	735	764	794	823	853	1896 2365
46	3	3		882	912	941	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1897 2366
47	4	4	2337	266	296	325	354	384	413	443	473	502	532	562	591	1898 2367
48	1131	5		621	650	680	709	738	768	797	827	856	886	916	946	1899 2368
49	2	6		975	1005	1034	1064	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	1300	1900 2369

Nengo: 1101: Shō hō (Tscheng Paoh). 1102: Kei an (Khing Ngan). 1103: Jō ō (Tscheng Ying). 1111: Mei reki (Ming Lih). 1112: Man ji (Wan Tshy). 1113: Kwam bun (Kuan Wen). 1122: Em pō (Yen Pao). 1123: Ten na (Tien Hoh). 1124: Jō kiō (Tchāng Hiang) [Tchāng Heng]. 1131: Gen roku (Yūan Lüh).

Kaiser o. Jahr: Go kwau mei (Hou Koang Ming) 2303. Go sai (Hou Si) 2314. Rei gen (Ling Yūan) 2322. Higasi yama (Tung Shan) 2346.

Correction
+12 -24
+25 -12

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	
13	72	17	2320	079	109	138	168	227	257	286	316	345	374	404	1640
14		18		463	492	522	552	581	611	641	670	700	729	759	1641
15		19		817	847	876	906	935	965	995	1024	1054	1083	1113	1642
16		20	2321	202	231	260	290	319	349	378	408	438	467	497	1643
C		21		556	586	615	644	674	703	732	762	792	821	851	1644
2		22		911	940	970	999	1028	1057	1086	1115	1144	1173	1202	1645
3		23	2322	295	324	354	383	412	442	471	500	530	559	589	1646
4		24		649	678	708	738	767	796	826	855	884	914	943	1647
5		25	2323	003	032	062	091	121	151	180	210	239	268	298	1648
6		26		386	416	446	475	505	535	564	594	623	652	682	1649
7		27		741	770	800	830	859	889	918	948	978	1007	1036	1650
8		28	2324	095	125	154	184	213	243	272	302	332	361	391	1651
9		29		479	509	538	568	597	627	656	686	716	745	775	1652
10		30		834	864	893	922	952	981	1010	1040	1069	1099	1128	1653
11		31	2325	218	248	277	306	336	365	394	424	453	483	513	1654
12		32		572	602	632	661	690	720	749	778	808	837	867	1655
13		33	2326	926	956	986	1015	1044	1074	1103	1132	1162	1191	1221	1656
14		34		310	340	370	399	429	458	488	517	546	576	605	1657
15		35		664	694	724	753	783	813	842	872	901	930	960	1658
16		36	2327	019	048	078	107	137	166	196	225	255	285	314	1659
17	D	37		403	432	462	491	521	550	580	610	639	669	698	1660
18		38	2328	757	787	816	846	875	904	934	963	993	1022	1052	1661
1		39		141	171	200	230	259	288	318	347	377	407	437	1662
2		40		496	526	555	584	614	643	672	702	731	761	791	1663
3		41		850	880	909	939	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1664
4		42	2329	234	264	293	323	352	382	411	440	470	499	529	1665
5		43		588	618	647	677	707	736	766	795	824	854	883	1666
6		44		942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1237	1667
7		45	2330	326	356	385	415	444	474	504	533	563	592	622	1668
8		46		681	710	740	769	799	828	858	887	917	947	976	1669
9		47	2331	035	065	095	124	153	182	212	241	271	301	330	1670
10		48		419	449	478	508	537	566	596	625	655	685	714	1671
11		49		774	803	833	862	892	921	951	980	1009	1039	1068	1672
12		50	2332	158	187	217	246	276	305	334	364	393	423	452	1673
13		51		512	541	571	601	630	660	689	718	748	777	806	1674
14		52		866	895	925	955	984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1675
15		53	2333	250	279	309	339	368	398	427	457	486	516	545	1676
16		54		604	634	663	693	722	752	782	811	841	870	900	1677
17		55		959	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1225	1254	1678
18		56	2334	343	372	402	431	460	490	519	549	579	608	638	1679
19		57		697	727	756	786	815	844	874	903	933	962	992	1680
20		58	2335	081	111	140	170	199	228	258	287	316	346	376	1681
21		59		435	465	495	524	554	583	612	642	671	700	730	1682
22		60		789	819	849	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1683
23		1	2336	173	203	233	262	292	321	351	380	410	439	468	1684
24		2		527	557	587	616	646	676	705	735	764	794	823	1685
25		3	2337	882	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1686
26		4		266	295	325	354	384	413	443	473	502	532	562	1687
27		5		621	650	680	709	738	768	797	827	856	886	916	1688
28		6		975	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	1241	1271	1689

Nien-hao: B: Tsung Tscheng. C: Schun Tchy. D: Khang Hih.

Kaiser o. Jahr: Tchuang lieh ti 1627. Schi-tsu-tshang 1648. Schêng-tsu-jen 1661.

2300 + t

Japanisches und chinesisches Jahr

1640

-1012 -2006 -2228

t	Nengo und Jahr	Cyclojahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	983 + t			
50	3	7	2338	359	389	418	448	477	506	536	565	594	624	654	683	1269	1887	
51	4	8		713	743	773	802	832	861	890	919	948	978	1008	1038	1067	1270	1888
52	5	9	2339	097	127	156	186	216	245	274	304	333	362	392	421		1271	1889
53	6	10		451	481	511	540	570	599	629	658	688	717	746	776		1272	1890
54	7	11		805	835	865	894	924	953	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1273	1891
55	8	12	2340	189	219	248	278	308	337	367	396	426	456	485	515		1274	1892
56	9	13		544	574	603	632	662	691	721	751	780	810	840	869		1275	1893
57	10	14		899	929	958	987	1016	1045	1075	1104	1134	1164	1193	1223		1276	1894
58	11	15	2341	283	312	342	371	400	430	459	488	518	548	577	607		1277	1895
59	12	16		637	667	696	726	755	784	814	843	873	902	931	961	991	1278	1896
60	13	17	2342	021	051	080	110	139	168	198	227	256	286	315	345		1279	1897
61	14	18		375	405	434	464	493	523	552	582	611	640	670	699		1280	1898
62	15	19		729	759	788	818	848	877	907	936	965	995	1024	1054	1083	1281	1899
63	16	20	2343	113	142	172	202	231	261	291	320	350	379	409	438		1282	1900
64	1132	21		467	497	526	556	585	615	645	674	704	734	763	793		1283	1901
65	2	22		822	852	881	911	940	969	999	1028	1058	1088	1117	1147	1177	1284	1902
66	3	23	2344	206	236	265	294	324	353	382	412	442	471	501	531		1285	1903
67	4	24		561	590	620	649	678	708	737	766	796	825	855	885		1286	1904
68	5	25		911	941	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240		1287	1905
69	6	26	2345	299	328	358	388	417	446	476	505	534	564	593	623		1288	1906
70	7	27		653	682	712	742	771	801	830	859	889	918	948	977	1007	1289	1907
71	1141	28	2346	036	066	096	126	155	185	214	244	273	302	332	361		1290	1908
72	2	29		391	420	450	480	509	539	568	598	628	657	687	716		1291	1909
73	3	30		745	775	804	834	863	893	922	952	982	1011	1041	1071	1101	1292	1910
74	4	31	2347	130	159	188	218	247	277	306	336	366	395	425	455		1293	1911
75	5	32		484	514	543	572	602	631	660	690	720	749	779	809		1294	1912
76	1142	33		839	868	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1163	1193	1295	1913
77	2	34	2348	222	252	282	311	340	370	399	428	458	487	517	547		1296	1914
78	3	35		576	606	636	665	695	724	754	783	812	842	871	901	931	1297	1915
79	4	36		960	990	1020	1050	1080	1110	1140	1170	1200	1230	1260	1290	1320	1298	1916
80	5	37	2349	314	344	374	403	433	463	492	522	551	580	610	639		1299	1917
81	6	38		669	698	728	757	787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1300	1918
82	7	39	2350	053	082	112	141	171	200	230	260	289	319	348	378		1301	1919
83	8	40		407	437	466	496	525	554	584	614	643	673	703	732		1302	1920
84	9	41		762	792	821	851	880	910	939	968	997	1027	1057	1087	1117	1303	1921
85	10	42	2351	146	176	205	234	264	293	322	352	381	411	441	470		1304	1922
86	11	43		500	530	559	589	618	648	677	706	736	765	795	824		1305	1923
87	12	44		854	884	914	943	973	1002	1032	1061	1090	1120	1150	1180	1210	1306	1924
88	13	45	2352	238	268	297	327	357	386	416	445	475	504	534	563		1307	1925
89	14	46		592	622	651	681	711	740	770	799	829	858	888	917	947	1308	1926
90	15	47		976	1006	1035	1065	1094	1124	1154	1183	1213	1242	1272	1301		1309	1927
91	16	48	2353	331	360	390	419	449	478	508	537	567	597	626	656		1310	1928
92	17	49		685	715	744	774	803	833	862	891	921	951	981	1010	1040	1311	1929
93	18	50	2354	069	099	128	158	187	216	246	275	305	335	364	394		1312	1930
94	19	51		424	453	483	512	542	571	600	630	659	689	718	748		1313	1931
95	20	52		778	808	837	867	896	926	955	984	1014	1043	1073	1102	1132	1314	1932
96	1151	53	2355	162	191	221	251	280	310	339	368	398	427	456	486		1315	1933
97	2	54		516	545	575	605	635	664	694	723	752	782	811	841	870	1316	1934
98	3	55		900	929	959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	1195	1225		1317	1935
99	4	56	2356	254	284	313	343	372	402	432	461	491	520	550	579		1318	1936

Nengo: 1132: Hō ei (Pao Yung). 1141: Shō toku (Tscheng Teh). 1142: Kiō hō (Hiang Paoh). 1151: Gem bun (Yūan Wen).

Kaiser o. Jahr: Nakano mikado (Tchūng Yü Men) 2369. Sakura mati (Yihng Thing) 2395. Riu tiu (Lü Tshūng) 1059. Hau syau (Fan Tscheng) 1065. In kyō (Yun Kong) 1071.

Correction
+12 -24
+25 -12

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat		
29	73	7	2338	359	389	418	448	477	506	536	565	594	624	654	683	1690
30		8		713	743	773	802	832	861	890	919	948	978	1008	1037	1691
31		9	2339	097	127	156	186	216	245	274	304	333	362	392	421	1692
32		10		451	481	511	540	570	599	629	658	688	717	746	776	1693
33		11		805	835	865	894	923	953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1694
34		12	2340	189	219	248	278	308	337	367	396	426	456	485	515	1695
35		13		544	573	603	632	662	691	721	750	780	810	840	869	1696
36		14		899	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1697
37		15	2341	283	312	342	371	400	430	459	488	518	548	577	607	1698
38		16		637	667	696	726	755	784	814	843	872	902	931	961	991
39		17	2342	021	051	080	110	139	168	198	227	256	286	315	345	1700
40		18		375	405	434	464	493	523	552	582	611	640	670	699	1701
41		19		729	759	788	818	848	877	907	936	966	995	1024	1054	1702
42		20	2343	113	142	172	202	231	261	291	320	350	379	408	438	1703
43		21		467	497	526	556	585	615	645	674	704	734	763	793	1704
44		22		822	851	881	910	939	969	998	1028	1058	1088	1117	1147	1705
45		23	2344	206	236	265	294	324	353	382	412	442	471	501	531	1706
46		24		561	590	620	649	678	708	737	766	796	825	855	885	1707
47		25		915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1150	1180	1209	1239	1708
48		26	2345	299	328	358	388	417	446	476	505	534	564	593	623	1709
49		27		653	682	712	742	771	801	830	859	889	918	948	977	1710
50		28	2346	036	066	096	125	155	185	214	244	273	302	332	361	1711
51		29		391	420	450	479	509	539	568	598	627	657	686	716	1712
52		30		745	775	804	834	863	893	922	952	982	1011	1041	1071	1713
53		31	2347	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	425	455	1714
54		32		484	514	543	572	602	631	660	690	719	749	779	809	1715
55		33	2348	838	868	897	927	956	986	1015	1044	1074	1103	1133	1163	1716
56		34		222	252	282	311	340	370	399	428	458	487	517	547	1717
57		35		576	606	636	665	695	724	754	783	813	842	871	901	1718
58		36		960	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	1285	1719
59		37	2349	314	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610	639	1720
60		38		669	698	728	757	787	816	846	876	905	935	964	994	1721
61		39	2350	053	082	112	141	171	200	230	260	289	319	348	378	1722
E		40		407	437	466	496	525	554	584	614	643	673	703	732	1723
2		41		762	791	821	850	880	909	938	968	997	1027	1057	1087	1724
3		42	2351	146	175	205	234	264	293	322	352	381	411	441	470	1725
4		43		500	530	559	589	618	648	677	706	736	765	795	824	1726
5		44		854	884	913	943	972	1002	1032	1061	1091	1120	1150	1179	1727
6		45	2352	238	268	297	327	357	386	416	445	474	504	533	563	1728
7		46		592	622	651	681	711	740	770	800	829	858	888	917	1729
8		47		976	1006	1035	1065	1094	1124	1154	1183	1213	1242	1272	1301	1730
9		48	2353	331	360	390	419	449	478	508	537	567	597	626	656	1731
10		49		685	715	744	774	803	833	862	891	921	951	981	1010	1732
11		50	2354	069	099	128	158	187	216	246	275	305	335	364	394	1733
12		51		424	453	483	512	542	571	600	630	659	689	718	748	1734
13		52		778	808	837	867	896	926	955	984	1013	1043	1072	1102	1735
F		53	2355	162	191	221	251	280	310	339	368	398	427	456	486	1736
2		54		516	545	575	605	634	664	693	723	752	781	811	840	1737
3		55		900	929	959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	1195	1225	1738
4		56	2356	254	284	313	343	372	402	431	461	491	520	550	579	1739

Nien-hao: D: Khang Hih. E: Yüng Tscheng. F: Kyên lung.

Kaiser o. Jahr: Schêng-tsu-jen 1661. Shi-tzung-hyân 1722. Káo-tzung-schôn 1785.

2400 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1740

— 913 — 423
— 3506 — 2220

t	Nengo und Jahr	Cyclojahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	1083 + t	
00	5	57	2356	609	638	668	697	726	756	786	845	875	904	934	963	1387
01	1152	58		993	1022	1052	1081	1110	1140	1169	1199	1229	1258	1288	1318	1388
02	2	59	2357	347	377	406	436	465	494	524	553	583	612	642	672	1389
03	3	60		702	731	761	790	819	849	878	908	937	966	996	1026	1390
04	1153	1	2358	086	115	145	174	204	233	262	292	321	350	380	410	1391
05	2	2		439	469	499	529	558	588	617	646	676	705	734	764	1392
06	3	3		823	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1118	1148	1393
07	4	4	2359	178	207	237	266	296	326	355	385	414	444	473	503	1394
08	1161	5		532	561	591	621	650	680	709	739	769	798	827	857	1395
09	2	6		916	946	975	1004	1034	1063	1093	1123	1152	1182	1212	1241	1396
10	3	7	2360	271	300	330	359	388	418	447	477	506	536	566	596	1397
11	1162	8		625	655	684	714	743	773	801	831	861	890	920	950	1398
12	2	9	2361	009	039	068	098	127	156	186	215	244	274	304	333	1399
13	3	10		363	393	423	452	482	511	540	570	599	628	658	688	1400
14	4	11		717	747	777	806	836	866	895	924	954	983	1012	1042	1401
15	5	12	2362	101	131	161	190	220	249	279	308	338	367	396	426	1402
16	6	13		455	485	515	544	574	603	633	663	692	722	751	781	1403
17	7	14		839	869	898	928	958	987	1017	1046	1076	1106	1135	1165	1404
18	8	15	2363	194	224	253	282	312	341	371	400	430	460	490	519	1405
19	9	16		549	578	608	637	666	696	725	754	784	814	844	873	1406
20	10	17		933	962	992	1021	1050	1080	1109	1138	1168	1198	1227	1257	1407
21	11	18	2364	287	317	346	376	405	434	464	493	522	552	581	611	1408
22	12	19		641	671	701	730	760	789	818	848	877	906	936	965	1409
23	13	20	2365	025	055	084	114	143	173	202	232	261	290	320	349	1410
24	1171	21		379	409	438	468	498	527	557	586	616	645	674	704	1411
25	2	22		763	792	822	852	881	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1412
26	3	23	2366	117	147	176	206	235	265	295	324	354	384	413	443	1413
27	4	24		472	501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	797	1414
28	5	25		856	886	915	944	974	1003	1032	1062	1091	1121	1151	1181	1415
29	6	26	2367	211	240	270	299	328	358	387	416	446	475	505	535	1416
30	7	27		565	595	624	654	683	713	741	771	800	830	859	889	1417
31	8	28		949	978	1008	1037	1067	1096	1126	1155	1184	1214	1243	1273	1418
32	1181	29	2368	303	332	362	392	421	451	480	510	539	568	598	627	1419
33	2	30		657	686	716	745	775	805	835	864	894	923	952	982	1420
34	3	31	2369	041	070	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	1421
35	4	32		395	425	454	484	513	543	572	602	632	661	691	721	1422
36	5	33		779	809	838	868	897	927	956	986	1015	1045	1075	1105	1423
37	6	34	2370	134	164	193	222	252	281	310	340	369	399	429	459	1424
38	7	35		488	518	548	577	606	636	665	695	724	753	783	813	1425
39	8	36		872	902	932	961	990	1020	1049	1078	1108	1137	1167	1197	1426
40	9	37	2371	226	256	286	315	345	374	404	433	462	492	521	551	1427
41	1191	38		580	610	640	670	700	730	759	788	817	846	876	905	1428
42	2	39		964	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	1260	1289	1429
43	3	40	2372	319	348	378	407	437	467	496	526	555	585	614	644	1430
44	4	41		701	732	762	791	821	850	880	910	939	969	998	1028	1431
45	5	42	2373	057	087	116	146	175	204	234	264	293	323	353	382	1432
46	6	43		412	441	471	500	530	559	588	618	647	677	707	736	1433
47	7	44		796	826	855	884	914	943	972	1002	1031	1061	1091	1120	1434
48	8	45	2374	150	180	209	239	268	298	327	356	386	415	445	474	1435
49	1192	46		504	534	564	593	623	652	682	711	740	770	799	829	1436

Nengo: 1152: Kwam pō (Kuan Paoh). 1153: En kiō (Yên Hiang) [Yên Heng] [Thing Hiang]. 1161: Kwan en (Kuan Yën) [Kuan Thing]. 1162: Hō reki (Pao Lib). 1171: Mei wa (Ming Hoh). 1181: An ei (Ngan Yung). 1191: Tem mei (Tien Ming). 1192: Kwan sei (Kuan Tshêng).

Kaiser o. Jahr: Momo zono (To Yuen) 2406. Go sakura mati (Hou Yihng Thing) 2422. Go momo zono (Hou To Yuen) 2430. Kwau kaku (Koang Kih) 2439. | An kau (Ngan Khang) 1113. Yu ryaku (Hiung Lioh) 1116.

Correction
+12 —24
+25 —12

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	
5	73	57	2356	609	638	668	697	726	755	784	813	842	871	900	1740
6		58		993	1022	1052	1081	1110	1140	1169	1199	1229	1258	1288	1741
7		59	2357	347	377	406	436	465	494	524	553	583	612	642	1742
8		60		702	731	761	791	820	849	878	907	937	966	996	1743
9	74	1	2358	085	115	145	174	204	233	262	291	321	350	380	1744
10		2		439	469	499	529	558	588	617	646	676	705	734	1745
11		3		794	823	853	882	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1746
12		4	2359	177	207	237	266	296	326	355	385	414	444	473	1747
13		5		532	561	591	620	650	680	709	739	768	798	828	1748
14		6		916	945	975	1004	1034	1063	1093	1123	1152	1182	1212	1749
15		7	2360	271	300	330	359	388	418	447	477	506	536	566	1750
16		8		625	655	684	714	743	773	802	831	860	890	920	1751
17		9	2361	009	039	068	098	127	156	185	215	244	274	304	1752
18		10		363	393	423	452	482	511	540	569	599	628	658	1753
19		11		717	747	777	806	836	865	895	924	954	983	1012	1754
20		12	2362	101	131	160	190	220	249	279	308	338	367	396	1755
21		13		455	485	515	544	574	603	633	663	692	721	750	1756
22		14		839	869	898	928	957	987	1017	1046	1076	1106	1135	1757
23		15	2363	194	223	253	282	312	341	371	400	430	460	490	1758
24		16		549	578	607	637	666	696	725	754	784	814	844	1759
25		17		933	962	992	1021	1050	1079	1109	1138	1168	1198	1227	1760
26		18	2364	287	317	346	376	405	434	463	493	522	552	581	1761
27		19		641	671	700	730	759	788	818	847	877	906	936	1762
28		20	2365	025	055	084	114	143	173	202	231	261	290	320	1763
29		21		379	409	438	468	498	527	557	586	616	645	674	1764
30		22		733	763	792	822	851	881	911	940	970	1000	1029	1765
31		23	2366	117	147	176	206	235	265	295	324	354	383	413	1766
32		24		472	501	531	560	590	619	649	678	708	738	767	1767
33		25		856	885	915	944	974	1003	1032	1062	1092	1121	1151	1768
34		26	2367	211	240	270	299	328	357	387	416	446	475	505	1769
35		27		565	594	624	654	683	713	741	771	800	830	859	1770
36		28		949	978	1008	1037	1067	1096	1125	1155	1184	1214	1243	1771
37		29	2368	303	332	362	392	421	451	480	509	539	568	598	1772
38		30		657	686	716	745	775	805	835	864	893	923	952	1773
39		31	2369	041	070	100	129	159	189	218	248	277	307	336	1774
40		32		395	425	454	484	513	543	572	602	632	661	691	1775
41		33		779	809	838	868	897	926	956	986	1015	1045	1075	1776
42		34	2370	134	163	193	222	251	281	310	340	369	399	429	1777
43		35		488	518	547	577	606	636	665	695	724	753	783	1778
44		36		872	902	931	961	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1779
45		37	2371	226	256	286	315	345	374	403	433	462	492	521	1780
46		38		580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	1781
47		39		964	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	1260	1782
48		40	2372	319	348	378	407	437	467	496	526	555	585	614	1783
49		41		673	703	733	762	792	821	850	880	910	939	969	1784
50		42	2373	057	087	116	146	175	204	234	264	293	323	353	1785
51		43		412	441	471	500	529	559	588	618	647	677	707	1786
52		44		796	825	855	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1787
53		45	2374	150	180	209	239	268	298	327	356	385	415	445	1788
54		46		504	534	564	593	623	652	681	711	740	770	800	1789

Nien-hao: F: Kyên-lung.

Kaiser o. Jahr: Kào-tzung-schün 1785.

Schram, Tafeln.

2400 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1740

— 918 — 423
— 856 — 2220

t	Nengo und Jahr	Cycclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	1083 + t	
50	2	47	2374	888	918	947	977	007	036	066	095	124	154	183	213	1805
51	3	48	2375	242	272	301	331	361	390	420	449	479	508	538	567	1806
52	4	49		597	626	655	685	715	744	774	804	833	863	892	921	1807
53	5	50		981	010	040	069	099	128	158	187	217	247	276	306	1808
54	6	51	2376	335	365	394	424	453	482	512	541	571	601	631	660	1809
55	7	52		719	749	778	808	837	866	896	925	955	985	014	044	1810
56	8	53	2377	074	103	133	162	192	221	250	280	309	339	368	398	1811
57	9	54		428	458	487	517	546	576	605	635	664	693	722	752	1812
58	10	55		812	841	871	901	930	960	989	018	048	077	106	136	1813
59	11	56	2378	166	195	225	255	285	314	343	373	402	432	461	490	1814
60	12	57		520	550	579	608	638	668	697	727	757	786	816	845	1815
61	1193	58		904	934	963	993	022	052	081	111	141	170	200	229	1816
62	2	59	2379	259	288	318	347	376	406	435	465	495	525	554	584	1817
63	3	60		611	641	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	1818
64	1194	1		997	027	056	086	115	144	174	203	233	262	292	322	1819
65	2	2	2380	352	381	411	440	470	499	528	557	587	616	646	676	1820
66	3	3		735	765	795	824	854	883	912	941	971	000	030	060	1821
67	4	4	2381	089	119	149	179	208	238	267	296	326	355	384	414	1822
68	5	5		444	473	503	533	562	591	621	650	680	710	739	768	1823
69	6	6		827	857	887	916	946	976	005	035	064	094	123	153	1824
70	7	7	2382	182	211	241	270	300	330	359	389	419	448	478	507	1825
71	8	8		537	566	596	625	654	684	713	743	773	802	832	861	1826
72	9	9		921	950	980	009	038	068	097	127	156	186	216	246	1827
73	10	10	2383	275	305	334	364	393	422	451	481	510	540	570	600	1828
74	11	11		659	689	718	748	777	806	835	865	894	924	954	983	1829
75	12	12	2384	013	043	073	102	132	161	190	219	249	278	308	337	1830
76	13	13		367	397	427	456	486	515	545	574	604	633	662	692	1831
77	14	14		751	781	810	840	870	899	929	958	988	017	046	076	1832
78	1201	15	2385	105	135	165	194	224	253	283	313	342	372	401	430	1833
79	2	16		460	489	519	548	578	607	637	667	696	726	755	785	1834
80	3	17		844	873	903	932	962	991	021	050	080	110	140	169	1835
81	4	18	2386	199	228	258	287	316	346	375	405	434	464	494	523	1836
82	5	19		581	611	641	671	700	729	759	788	818	848	877	907	1837
83	6	20		937	967	996	026	055	084	113	143	172	202	231	261	1838
84	7	21	2387	291	321	351	380	409	439	468	498	527	556	586	615	1839
85	8	22		675	705	734	764	793	823	852	882	911	940	970	999	1840
86	9	23	2388	029	059	088	118	148	177	207	236	266	295	324	354	1841
87	10	24		383	413	442	472	502	531	560	590	620	650	679	708	1842
88	11	25		767	797	826	856	885	915	945	974	004	033	063	093	1843
89	12	26	2389	122	151	181	210	240	269	299	328	358	388	417	447	1844
90	1202	27		477	506	536	565	594	624	653	682	712	742	771	801	1845
91	2	28		861	890	920	949	978	007	037	066	096	125	155	185	1846
92	3	29	2390	215	245	274	304	333	362	391	421	450	480	510	540	1847
93	4	30		599	628	658	687	717	746	775	805	834	864	893	923	1848
94	5	31		953	982	012	042	071	101	130	159	189	218	248	277	1849
95	6	32	2391	307	336	366	396	425	455	484	514	543	573	602	632	1850
96	7	33		691	720	750	779	809	839	868	898	927	957	986	016	1851
97	8	34	2392	045	075	104	134	163	193	222	252	282	311	341	370	1852
98	9	35		400	429	459	488	517	547	576	606	636	665	695	725	1853
99	10	36		784	813	843	872	901	931	960	990	019	049	079	109	1854

Nengo: 1193: Kiō wa (Hiang Hoh). 1194: Bun kwa (Wen Hwa). 1201: Bun sei (Wen Tchêng). 1202: Tem pō (Tien Paoh).

Kaiser o. Jahr: Nin kau (Jen Hiao) 2476. | Sei nei (Tsing Ning) 1139. Ken syu (Hiän Tsung) 1144. Nin yen (Jen Hyen) 1147. Mu reti (Wuh Lieh) 1158.

Correction
+12 —24
+25 —12

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclujahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	
55	74	47	2374	888	918	947	977	007	036	065	095	124	154	183	1790
56		48	2375	242	272	301	331	361	390	420	449	479	508	538	1791
57		49		597	626	656	685	714	744	774	804	833	863	892	1792
58		50		981	010	040	069	098	128	158	187	217	247	276	1793
59		51	2376	335	365	394	423	453	482	512	541	571	601	631	1794
60	G	52		690	719	778	807	837	866	896	925	955	984	014	1795
1		53	2377	074	103	133	162	191	221	250	279	309	339	368	1796
2		54		428	458	487	517	546	576	604	634	663	693	722	1797
3		55		812	841	871	901	930	959	989	018	047	077	106	1798
4		56	2378	166	195	225	255	284	314	343	373	402	432	461	1799
5		57		520	550	579	608	638	668	698	727	757	786	816	1800
6		58		904	933	963	993	022	052	081	111	141	170	200	1801
7		59	2379	259	288	317	347	376	406	435	465	495	525	554	1802
8		60		613	642	671	701	731	760	790	819	849	879	908	1803
9		1		997	027	056	085	115	144	173	203	233	262	292	1804
10		2	2380	352	381	411	440	470	500	529	558	587	616	646	1805
11		3		735	765	795	824	854	883	912	941	971	000	030	1806
12		4	2381	089	119	149	179	208	237	267	296	325	355	384	1807
13		5		444	473	503	533	562	592	621	651	680	710	739	1808
14		6		827	857	887	916	946	976	005	035	064	094	123	1809
15		7	2382	182	211	241	270	300	330	359	389	419	448	478	1810
16		8		537	566	596	625	654	684	713	743	773	802	832	1811
17		9		921	950	979	009	038	068	097	127	156	186	216	1812
18		10	2383	275	305	334	364	393	422	451	481	510	540	570	1813
19		11		629	658	688	718	748	777	806	835	865	894	924	1814
20		12	2384	013	043	073	102	131	161	190	219	249	278	308	1815
21		13		367	397	427	456	486	515	544	574	603	633	662	1816
22		14		751	781	810	840	870	899	929	958	988	017	046	1817
23		15	2385	105	135	164	194	224	253	283	313	342	372	401	1818
24		16		460	489	519	548	578	607	637	667	696	726	755	1819
25	H	17		844	873	903	932	962	991	021	050	080	110	140	1820
26		18	2386	199	228	257	287	316	345	375	404	434	464	494	1821
27		19		553	583	612	642	671	700	729	759	788	818	848	1822
28		20		937	967	996	026	055	084	113	143	172	202	231	1823
29		21	2387	291	321	350	380	409	439	468	498	527	556	586	1824
5		22	2388	675	705	734	764	793	823	852	881	911	940	970	1825
6		23		029	059	088	118	148	177	207	236	265	295	324	1826
7		24		383	413	442	472	501	531	560	590	620	649	679	1827
8		25		767	797	826	856	885	915	945	974	004	033	063	1828
9		26	2389	122	151	181	210	240	269	299	328	358	388	417	1829
10		27		477	506	535	564	594	623	653	682	712	742	771	1830
11		28		861	890	919	949	978	007	037	066	096	125	155	1831
12		29	2390	215	244	274	303	333	362	391	421	450	480	509	1832
13		30		599	628	658	687	717	746	775	805	834	864	893	1833
14		31		953	982	012	042	071	101	130	159	189	218	248	1834
15		32	2391	307	336	366	396	425	455	484	514	543	573	602	1835
16		33		691	720	750	779	809	839	868	898	927	957	986	1836
17		34	2392	045	075	104	134	163	193	222	252	282	311	341	1837
18		35		400	429	459	489	518	548	577	607	636	666	695	1838
19		36		784	813	843	872	901	931	960	990	019	049	079	1839

Nien-hao: F: Kyên-lung. G: Kia-không. H: Tao-koang.

Kaiser o. Jahr: Kào-tzung-schün 1785. Jen-tzung-jui 1795. Süan-tzung-tchêng 1820.

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat		2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	
20	75	37	2393	138	168	197	227	256	285	315	344	374	403	433	463	1840
21		38		493	522	551	581	611	640	669	699	728	758	787	817	1841
22		39		876	906	936	965	995	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1842
23		40	2394	230	260	290	320	349	379	408	437	467	496	526	555	585
24		41		614	644	674	703	733	762	792	821	851	880	910	939	1844
25		42		969	998	1028	1057	1087	1117	1146	1176	1205	1235	1264	1294	1845
26		43	2395	323	353	382	412	441	471	500	530	559	589	619	648	1846
27		44		707	737	766	795	825	854	884	913	943	973	1003	1032	1847
28		45	2396	062	091	121	150	179	209	238	268	297	327	357	387	1848
29		46		416	446	475	505	534	563	593	622	652	682	711	740	1849
30		47		800	830	859	889	918	947	977	1006	1035	1065	1095	1124	1850
J		48	2397	154	184	214	243	273	302	331	361	391	420	450	479	1851
2		49		538	568	597	627	657	686	715	745	774	804	833	862	1852
3		50		892	922	951	981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1853
4		51	2398	247	276	306	335	365	394	424	453	483	513	542	572	1854
5		52		631	660	689	719	748	778	808	837	867	897	926	956	1855
6		53		985	1015	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1251	1281	1310	1856
7		54	2399	340	369	399	428	458	487	517	546	575	605	634	664	1857
8		55		724	753	783	812	841	871	900	929	959	989	1018	1048	1858
9		56	2400	078	108	137	167	196	225	255	284	313	343	372	402	1859
10		57		432	462	491	521	551	580	609	639	668	697	727	756	1860
11		58		816	845	875	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1140	1861
K		59	2401	170	200	229	259	288	318	348	377	407	436	466	495	1862
2		60		554	583	613	643	672	702	731	761	791	820	850	879	1863
3	76	1		909	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1145	1174	1204	1234	1864
4		2	2402	263	293	322	351	381	410	440	469	499	529	558	588	1865
5		3		647	677	706	735	765	794	823	853	883	912	942	972	1866
6		4	2403	002	031	061	090	119	149	178	207	237	266	296	326	1867
7		5		356	385	415	444	474	503	533	562	591	621	650	680	1868
8		6		739	769	799	829	858	887	917	946	975	1005	1034	1064	1869
9		7	2404	093	123	153	183	212	242	271	301	330	360	389	418	1870
10		8		477	507	537	566	596	626	655	685	714	744	773	802	1871
11		9		832	861	891	920	950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	1872
12		10	2405	187	216	245	275	304	334	363	393	423	452	482	512	1873
13		11		571	600	629	659	688	718	747	777	806	836	866	896	1874
L		12		925	955	984	1013	1043	1072	1101	1131	1160	1190	1220	1250	1875
2		13	2406	279	309	339	368	398	427	457	486	515	544	574	604	1876
3		14		663	693	723	752	781	811	840	869	899	928	958	987	1877
4		15	2407	017	047	077	106	136	165	195	224	253	283	312	342	1878
5		16		371	401	431	460	490	520	549	579	608	637	667	696	1879
6		17		755	785	814	844	874	903	933	963	992	1022	1051	1080	1880
7		18	2408	110	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	435	1881
8		19		494	523	553	582	612	641	671	700	730	760	789	819	1882
9		20		849	878	907	937	966	995	1025	1054	1084	1114	1144	1173	1883
10		21	2409	203	233	262	291	321	350	379	409	438	468	498	527	1884
11		22		587	617	646	675	705	734	763	793	822	852	881	911	1885
12		23		941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1886
13		24	2410	295	325	355	384	414	443	473	502	531	561	590	620	1887
14		25		679	709	738	768	798	827	857	886	915	945	974	1004	1888
15		26	2411	033	063	092	122	152	181	211	240	270	299	329	358	1889

Nien-hao: H: Tao Koang. J: Hiên Fung. K: Thung Tchy. L: Koang-sü.

Kaiser o. Jahr: Sian-tzung-tchäng 1820. Wen-tzung-hiän 1860. Muh-tzung-yih 1861. Jetziger Kaiser 1874.

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat													
			2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat			
16	76	27	2411	388 ²¹⁷	476 ²⁴⁷	506	535	565	594	624	654	683	713	742	1890	
17		28		772 ⁸⁰¹	831 ⁸⁶⁰	860	890	919	949	978	1008	1038	1067	1097	1891	
18		29	2412	127	156	185	215	244 ²⁷³	273 ³⁰²	302	332	362	392	421	451	1892
19		30		511	540	569	599	628	657	687	716	746	775	805	835	1893
20		31		865	894	924	953	983	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1894
21		32	2413	219	249	278	308 ³³⁷	336 ³⁶⁶	395	425	455	484	514	543	573	1895
22		33		602	632	662	692	721	751	780	809	839	868	898	927	1896
23		34		957	986	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1252	1282	1897
24		35	2414	311	341	370	400	429	459	488	518	548	577	607	636	1898
25		36		695	725	754	784	813	843	872	902	932	961	991	1020	1899
26		37	2415	050	079	109	138	167	197	226	255	285	315	345	375	1900
27		38		434	463	493	522	551	581	610	640	669	699	729	759	1901
28		39		788	818	847	877	906	935	965	994	1024	1053	1083	1113	1902
29		40	2416	143	172	202	231	261	290	319	349	378	407	437	467	1903
30		41		526	556	586	615	645	674	703	733	762	791	821	851	1904
31		42		880	910	940	969	999	1029	1058	1087	1117	1146	1176	1205	1905
32		43	2417	235	264	294	323	353	382	412	442	471	501	530	560	1906
33		44		619	648	678	707	737	766	796	826	855	885	914	944	1907
34		45		973	1003	1032	1061	1091	1121	1150	1180	1209	1239	1269	1298	1908
		46	2418	328	357	387	416	445	475	504	534	563	593	623	653	1909
		47		712	741	771	800	829	859	888	918	947	977	1007	1037	1910
		48	2419	066	096	125	155	184	213	243	272	301	331	361	390	1911
		49		450	480	509	539	568	597	627	656	685	715	745	774	1912
		50		804	834	864	893	923	952	981	1011	1040	1069	1099	1128	1913
		51	2420	158	188	218	247	277	306	336	365	395	424	453	483	1914
		52		542	572	601	631	661	690	720	749	779	808	838	867	1915
		53		897	926	956	985	1015	1044	1074	1104	1133	1163	1192	1222	1916
		54	2421	251	281	311	340	370	398	428	458	487	517	547	576	1917
		55		635	665	694	723	753	782	812	841	871	901	930	960	1918
		56		990	1019	1049	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1314	1919
		57	2422	374	403	433	462	491	521	550	579	609	638	668	698	1920
		58		728	758	787	817	846	875	905	934	963	993	1022	1052	1921
		59	2423	082	112	141	171	201	230	260	289	318	347	377	406	1922
		60		466	495	525	555	584	614	643	673	702	731	761	790	1923
	77	1		820	849	879	909	938	968	998	1027	1057	1086	1116	1146	1924
		2	2424	175	205	234	264	293	323	353	382	412	441	471	500	1925
		3		559	588	617	647	676	706	735	765	795	824	854	884	1926
		4		913	943	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1238	1927
		5	2425	268	298	327	356	385	415	444	473	503	532	562	592	1928
		6		652	681	711	740	769	799	828	857	887	916	946	976	1929
		7	2426	006	035	065	095	124	153	183	212	241	271	300	330	1930
		8		389	419	449	478	508	537	567	596	625	655	684	714	1931
		9		743	773	803	833	862	892	921	951	980	1009	1039	1068	1932
		10	2427	098	127	157	187	216	246	275	305	335	364	394	423	1933
		11		482	511	541	570	600	630	659	689	718	748	778	807	1934
		12		837	866	895	925	954	984	1013	1043	1073	1102	1132	1162	1935
		13	2428	191	221	250	280	309	338	367	397	427	456	486	516	1936
		14		575	605	634	663	693	722	751	781	810	840	870	900	1937
		15		929	959	989	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1254	1938
		16	2429	313	343	373	402	431	461	490	519	549	578	608	637	1939

Nien-hao: L: Koang Stl.

Kaiser o. Jahr: Jetziger Kaiser 1874.

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat		
	77	17 18 19 20 21	2429 2430 2431	667 021 405 760 114	697 051 435 789 144	727 081 464 819 173	756 110 494 848 131	786 140 524 907 262	815 179 553 937 291	845 229 583 937 321	874 258 612 967 350	903 287 642 996 380	933 317 671 026 410	962 346 701 055 439	992 376 730 085 469	1940 1941 1942 1943 1944
		22 23 24 25 26	 2432 	499 853 207 591 945	528 883 217 621 975	557 912 296 650 004	587 941 325 680 034	616 971 355 709 064	645 000 384 739 093	675 029 413 768 111	704 059 443 797 181	734 088 472 827 211	764 118 502 856 240	794 148 531 886 270	823 177 561 915 299	1945 1946 1947 1948 1949
		27 28 29 30 31	2433 2434 	329 683 038 422 776	358 713 067 451 806	388 742 097 481 835	418 772 126 510 865	447 802 181 539 894	477 831 215 569 923	507 861 244 598 953	536 890 274 628 982	565 920 304 658 012	595 949 333 688 042	624 979 363 717 071	654 008 392 747 101	1950 1951 1952 1953 1954
		32 33 34 35 36	2435 2436 	131 515 869 252 607	160 444 809 282 636	199 519 892 318 666	249 603 958 342 671	278 633 987 371 725	307 662 017 401 757	337 691 046 430 784	366 721 071 459 814	396 809 134 489 843	425 780 164 518 873	455 839 193 548 902	485 839 223 577 932	1955 1956 1957 1958 1959
		37 38 39 40 41	 2437 2438 	961 345 700 054 438	991 375 729 084 468	020 404 759 113 497	050 434 788 171 527	079 463 817 201 556	108 493 876 231 585	168 522 906 290 615	198 552 936 319 644	227 582 965 349 674	257 611 995 399 703	286 641 995 379 733	316 670 025 409 763	1960 1961 1962 1963 1964
		42 43 44 45 46	 2439 2440 	793 146 530 885 269	822 176 560 914 298	852 201 590 944 328	881 265 619 003 357	911 295 649 033 387	940 324 708 061 416	969 353 737 091 446	999 383 767 121 476	028 412 796 151 505	057 441 796 180 535	087 471 826 210 564	117 501 855 239 594	1965 1966 1967 1968 1969
		47 48 49 50 51	 2441 2442 	623 978 362 716 070	653 007 391 746 100	682 037 421 775 130	711 066 450 805 181	741 115 479 834 218	770 154 509 863 247	800 184 538 893 277	830 213 568 922 306	859 243 597 951 335	889 273 627 981 365	919 303 657 011 395	948 332 686 040 424	1970 1971 1972 1973 1974
		52 53 54 55 56	 2443 	454 808 192 546 901	484 838 222 576 931	514 868 251 605 960	543 897 281 635 989	573 927 311 665 019	602 956 340 694 071	631 986 370 724 108	661 011 399 753 137	690 074 429 783 167	719 103 458 813 197	749 133 488 842 226	778 162 517 872 256	1975 1976 1977 1978 1979
		57 58 59 60	 2444 2445 	285 640 994 378	315 669 024 408	344 699 053 437	373 728 111 467	403 757 141 496	432 816 171 525	462 845 200 555	491 879 229 584	521 905 288 613	551 905 288 643	580 934 318 672	610 964 348 702	1980 1981 1982 1983
	78	1		732	762	791	821	851	880	909	939	968	997	026	056	1984
		2 3 4 5 6	2446 2447 	116 470 824 208 563	145 499 854 238 593	175 529 883 267 622	205 559 913 297 651	234 588 942 326 681	264 618 971 350 710	293 648 031 385 739	323 677 061 415 799	352 707 091 445 799	381 736 120 474 828	411 766 150 504 858	440 795 179 539 888	1985 1986 1987 1988 1989

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	
	78	7	2447	918	947	977	806	888	894	123	153	182	212	242	1990
		8	2448	302	331	361	390	419	449	478	507	537	566	596	1991
		9		656	685	715	745	774	803	833	862	891	921	950	1992
		10	2449	010	039	068	098	128	158	187	217	246	275	305	1993
		11		393	423	453	483	512	542	571	601	630	659	689	1994
		12		748	777	807	837	866	896	925	954	984	1013	1042	1995
		13	2450	132	161	191	220	250	280	309	339	368	398	428	1996
		14		486	516	545	575	604	634	663	693	723	752	782	1997
		15		841	871	900	929	959	988	1017	1047	1076	1106	1135	1998
		16	2451	225	255	284	313	343	372	401	431	460	490	520	1999
		17		579	609	639	668	697	727	756	785	815	844	874	2000
		18		933	963	993	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1199	1228	2001
		19	2452	317	347	377	406	436	465	495	524	553	583	612	2002
		20		671	701	731	760	790	820	849	879	908	937	967	2003
		21	2453	026	056	086	114	144	174	203	233	262	292	321	2004
		22		410	439	469	498	528	557	587	617	646	676	705	2005
		23		764	794	823	853	882	912	941	970	1000	1030	1060	2006
		24	2454	149	178	207	237	266	295	325	354	384	414	444	2007
		25		503	533	562	591	621	650	679	709	738	768	798	2008
		26		857	887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	2009
		27	2455	241	271	300	330	359	389	418	447	477	506	536	2010
		28		595	625	654	684	714	743	773	802	831	861	890	2011
		29		949	979	1008	1038	1067	1097	1126	1156	1185	1215	1244	2012
		30	2456	333	363	392	422	452	481	511	540	570	599	629	2013
		31		688	717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	2014
		32	2457	072	101	131	160	189	219	248	278	308	338	367	2015
		33		426	456	485	515	544	573	603	632	662	692	721	2016
		34		781	810	840	869	899	928	957	987	1016	1046	1075	2017
		35	2458	165	194	224	253	283	312	341	371	400	430	459	2018
		36		519	548	578	608	637	667	696	725	755	784	813	2019
		37		873	902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	2020

Mit diesem Jahre schließt das Wan-nien-schu seine Tafel ab.

Wahlycyclus (zu pag. 265).

In der Zeit vom Tage des Eintrittes des Tsieh-tschü:	entspricht den Sexagesimalcyclustagen:											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	13, 25 37, 49	14, 26 38, 50	15, 27 39, 51	16, 28 40, 52	17, 29 41, 53	18, 30 42, 54	19, 31 43, 55	20, 32 44, 56	21, 33 45, 57	22, 34 46, 58	23, 35 47, 59	24, 36 48, 60
das Zeichen des Wahlycyclus:												
ta-süeh	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih	po	wei	tchäng	schou	kai	pi
siao-hän	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih	po	wei	tchäng	schou	kai
li-tchun	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih	po	wei	tchäng	schou
king-tschih	schou	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih	po	wei	tchäng
tsing-ming	tchäng	schou	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih	po	wei
li-hia	wei	tchäng	schou	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih	po
mang-tchung	po	wei	tchäng	schou	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih
siao-shü	tshih	po	wei	tchäng	schou	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting
li-tsiu	ting	tshih	po	wei	tchäng	schou	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng
pih-lu	pyng	ting	tshih	po	wei	tchäng	schou	kai	pi	kien	tschuu	man
hän-lu	man	pyng	ting	tshih	po	wei	tchäng	schou	kai	pi	kien	tschuu
li-tung	tschun	man	pyng	ting	tshih	po	wei	tchäng	schou	kai	pi	kien

Die Tage des Eintrittes der tsieh tschi, wie aus der Tafel ersichtlich, daher dasselbe Zeichen wie der ihnen unmittelbar vorangehende Tag.

Transskriptionstafel der chinesischen und japanischen Zeichen.

發	法	反	房	廢	分	伏	鳳	符	輔	福	復	豐	封
Fah	Fah	Fan	Fang	Fai	Fm	Fah	Fong	Fu	Fu	Fuh	Fah	Fung	Fong
亥	海	漢	寒	號	昊	侯	亨	衡	猴	熹	禧	僖	夏
Hai	Hai	Han	Han	Hao	Hao	Hau	Hong	Hong	Hau	Hi	Hi	Hi	Hia
享	顯	孝	獻	咸	鼎	熙	喜	興	行	雄	河	禾	皇
Hiang	Hien	Hiao	Hien	Hien	Hien	Hih	Hih	Hing	Hing	Hiang	Ho	Hé	Huang
晦	和	弘	後	后	虎	醐	淮	惠	護	洪	鴻	火	虛
Hooi	Hoh	Hong	Hou	Hou	Hu	Há	Huai	Huei	Huh	Hung	Háng	Huo	Hu
桓	立	項	化	花	槐	懷	桓	黃	凰	徽	會	昏	輝
Hlan	Hlan	Hah	Hwa	Huá	Huai	Huái	Huan	Huang	Huang	Huei	Huei	Huan	Huai
憲	賢	閑	懿	仁	壬	夷	日	孺	如	睿	開	干	甘
Hyén	Hym	Hyén	J	Jen	Jen	Ji	Ji	Ju	Já	Jai	Kai	Kan	Kán
亢	綱	感	狗	高	皐	庚	更	康	廉	考	頃	慶	鄉
Kang	Káng	Kann	Kao	Káo	Kái	Keng	King	Khang	Khang	Khao	Khang	Khang	Khang
官	孔	君	箕	紀	季	甲	嘉	廳	家	降	教	交	見
Khong	Khung	Khan	Ki	Ki	Ki	Kia	Kia	Kiah	Kiah	Kiang	Kiao	Kiao	Kien
榮	吉	建	監	格	啟	極	經	金	欽	近	驚	敬	竟
Kieh	Kieh	Kien	Kien	Kih	Kih	Kih	Kihng	Kin	Kin	Kin	King	King	King
角	久	局	刻	光	恭	拱	古	寬	廣	奎	貴	穀	譽
Kio	Kiu	Kiong	Ko	Koang	Kong	Kóng	Ku	Kuan	Kuang	Kuei	Kuei	Kuh	Kah
公	功	共	居	脊	均	觀	匡	鬼	龜	癸	國	堀	已
Kuhng	Kung	Káng	Kú	Kán	Kán	Kwan	Kuang	Kwai	Kwei	Kuei	Kuo	Kueh	Ky
簡	謙	乾	繼	廬	景	賴	老	量	立	昱	厲	梁	良
Kyén	Kyen	Kyén	Kyh	Kyn	Kyng	Lai	Lao	Leang	Li	Li	Li	Liang	Liang
兩	遼	烈	利	曆	歷	理	麟	林	臨	廩	靈	陵	冷
Liangng	Liao	Lieh	Lih	Lih	Lih	Lih	Lán	Lín	Lín	Lín	Ling	Ling	Ling
畧	柳	劉	潞	樂	婁	露	六	路	祿	隆	龍	履	呂
Lieh	Liu	Lia	Lo	Loh	Lou	Lu	Lá	Luh	Láh	Lung	Láng	Lá	Láh
馬	滿	芒	莽	卯	昴	茂	門	孟	廟	秒	懋	敏	閔
Ma	Man	Mang	Máng	Mao	Máo	Maoh	Man	Meng	Miao	Mido	Mín	Mín	Mín
明	命	末	戊	木	穆	奈	南	赧	哀	安	峨	鳥	年
Ming	Ming	Moh	Mou	Mu	Muh	Nai	Nan	Nán	Ngai	Ngan	Ngo	Niao	Nien
寧	甯	寧	牛	女	八	盤	邦	寶	宝	保	北	百	柏
Ning	Ning	Ning	Niu	Hé	Pu	Pan	Pang	Pao	Pao	Pao	Pu	Pi	Pah
本	壁	閉	表	白	丙	昌	破	昔	不	畢	平	三	殤
Pan	Pi	Pi	Piao	Pih	Ping	Ping	Pu	Pu	Puh	Py	Ping	San	Sahng
上	少	申	慎	盛	聖	室	氏	視	始	攝	滄	守	收
Sahng	Sahao	Sohm	Sahn	Sahng	Sahng	Schi	Schi	Schi	Schi	Schi	Sahn	Sohu	Sohu
授	書	舒	水	順	純	閩	象	襄	山	商	尚	紹	蛇
Sahoh	Sahu	Sahá	Sahai	Sahan	Sahn	Sahn	Saang	Sahng	Shan	Shang	Sháng	Shao	Sho

深	神	昇	升	十	世	時	實	臣	勝	壽	狩	授	蜀
Shen	Shén	Shēng	Shēng	Shí	Shì	Shí	Shí	Shén	Shíng	Shòu	Shòu	Shòu	Shu
暑	水	舜	淳	霜	瑞	西	璽	相	祥	小	泄	心	辛
Shǔ	Shuǐ	Shùn	Shān	Shuāng	Shuǐ	Sì	Sì	Shāng	Shāng	Xiǎo	Xiè	Sīn	Sīn
信	星	宿	秀	峻	朔	巳	鼠	肅	綏	隋	歲	宋	松
Sìn	Sīng	Sù	Shiù	Sìàn	Sòh	Sai	Su	Sù	Sue	Shuí	Sui	Sung	Sāng
緒	宜	戊	雪	撰	新	嗣	師	四	大	達	代	台	直
Sù	Sīan	Sù	Shé	Sàn	Syn	Sai	Sai	Sai	Tu	Tai	Tai	Tai	Tun
淡	藤	湯	道	洮	祚	張	常	昭	照	貞	哲	辰	陳
Tán	Tang	Tāng	Tao	Tāo	Tso	Tchang	Tcháng	Tohao	Tohó	Tchēng	Tchah	Tchen	Tchén
征	政	成	鷄	雞	致	赤	支	直	丑	豬	初	顓	莊
Tchēng	Tchāng	Tchéng	Tchí	Tchí	Tchí	Tchích	Tchih	Tchh	Tchou	Tchu	Tchú	Tchuan	Tchuang
垂	春	種	中	犬	治	醒	德	登	泰	太	唐	廷	町
Tchuí	Tchun	Tchung	Tchung	Tchán	Tchy	Tv	Tch	Tung	Thai	Tai	Thang	Thing	Thing
伺	統	土	同	通	氏	帝	調	條	天	體	地	丁	定
Thong	Thóng	Thu	Thung	Thung	Tv	Ti	Tiao	Tiao	Tian	Tü	Tü	Ting	Thing
鼎	桃	多	銅	斗	載	參	贊	蒼	倉	草	長	昌	朝
Ting	Tu	Tó	Tung	Tou	Tsai	Tsan	Tsan	Tsang	Tsang	Tsao	Tschang	Tschang	Tschao
肇	證	軫	真	正	承	禎	氣	持	蟄	植	九	周	處
Tschao	Tschēng	Tschen	Tschén	Tschang	Tschēng	Tschēng	Tschí	Tschí	Tschh	Tschh	Tschiu	Tschou	Tschu
朱	炊	村	忠	重	除	智	子	賜	次	冊	宅	章	唱
Tsché	Tschui	Tschun	Tschung	Tschung	Tschu	Tschy	Tsu	Tsü	Tsü	Tsü	Tsch	Tschang	Tschang
鎮	稱	澄	城	雉	摯	質	執	紂	主	杼	佳	淳	冲
Tchen	Tschang	Tschēng	Tschēng	Tschí	Tschí	Tschh	Tschh	Tschou	Tschu	Tsché	Tschui	Tschun	Tschung
仲	至	齊	七	節	前	千	秦	親	晉	清	靖	靚	爵
Tschung	Tchy	Tchí	Tchí	Tsché	Tchien	Tchien	Tchin	Tchin	Tchin	Tching	Tching	Tching	Tsché
雀	秋	詮	泉	俊	嵯	祖	足	嘴	青	尊	總	聰	井
Tsché	Tchin	Tschuan	Tschuan	Tschun	Tschu	Tsu	Tsch	Tschü	Tschü	Tschun	Tschung	Tschung	Tschung
嗣	字	兎	度	對	推	惇	冬	東	端	青	晴	靜	宗
Tsao	Tschü	Tu	Tó	Tschü	Tschü	Tun	Tung	Tung	Tsuan	Tching	Tching	Tchung	Tschung
崇	午	務	二	禹	鬱	外	萬	溫	王	未	危	魏	文
Tschung	U	U	Urh	U	U	Wai	Wan	Wan	Wang	Wei	Wei	Wei	Wen
胃	衛	惟	威	微	五	梧	尾	戊	吳	武	烏	沃	儀
Way	Wai	Wai	Wai	Wai	Wu	Wu	Wí	Wu	Wá	Wu	Wá	Wau	Y
養	羊	惕	堯	耀	業	夜	炎	延	嚴	意	義	乙	奕
Yang	Yang	Yang	Yao	Yáo	Ye	Yeh	Yen	Yin	Yin	Yi	Yi	Yi	Yi
羨	陽	翼	一	毅	陰	櫻	營	寅	隱	殷	應	英	嬰
Yiang	Yiang	Yih	Yih	Yih	Yin	Ying	Ying	Yin	Yin	Yin	Ying	Ying	Ying
猷	侑	御	虞	豫	沃	羽	融	用	幼	酉	園	幽	祐
Yü	Yü	Yü	Yü	Yü	Yü	Yü	Yong	Yong	Yu	Yü	Yuen	Yü	Yü
榮	允	永	雍	佑	雨	圓	源	元	原	月	宇	運	雲
Yang	Yun	Yung	Yang	Yau	Yü	Yüan	Yüan	Yüan	Yüan	Yüeh	Yü	Yüan	Yü

Aera der Hedschra.

Als Epoche ist der 16. Juli 622 genommen, was dem Volkskalender am besten entspricht. Die arabischen Astronomen nehmen hierfür den 15. Juli 622. Ferner ist das 16. Jahr des 30-jährigen Cyclus als Schaltjahr betrachtet, während einige das 15. Jahr zum Schaltjahr machen. Dementsprechend ist eventuell eine der am Fuße der Seiten angezeigten Correctionen anzubringen.

Daten des schwankenden Volkskalenders können um einen Tag von der Rechnung abweichen. Ist der Wochentag gegeben, so ist die gefundene julianische Tageszahl dem Wochentage entsprechend zu verbessern. Die rechts fett gedruckten Zahlen zeigen diejenigen Jahre der christlichen Zeitrechnung an, in denen die betreffenden türkisch-arabischen Jahre beginnen. Die Festtage sind sämtlich unbeweglich, und die Kalenderzahl läßt mit Hilfe der folgenden Tafel, in welcher die Feiertage fett, die glücklichen Tage cursiv gedruckt sind, die Wochentage finden.

Ein * bei der Kalenderzahl bezeichnet ein Schaltjahr, ein † den Beginn des Cyclus.

Kalenderzahl							Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher
1	2	3	4	5	6	7						
sa	so	mo	di	mi	do	fr	7 14 21 28	5 12 19 26	4 11 18 25	2 9 16 23	1 8 15 22 29	6 13 20 27
so	mo	di	mi	do	fr	sa	1 8 15 22 29	6 13 20 27	5 12 19 26	3 10 17 24	2 9 16 23 30	7 14 21 28
mo	di	mi	do	fr	sa	so	2 9 16 23 30	7 14 21 28	6 13 20 27	4 11 18 25	3 10 17 24	1 8 15 22 29
di	mi	do	fr	sa	so	mo	3 10 17 24	1 8 15 22 29	7 14 21 28	5 12 19 26	4 11 18 25	2 9 16 23
mi	do	fr	sa	so	mo	di	4 11 18 25	2 9 16 23	1 8 15 22 29	6 13 20 27	5 12 19 26	3 10 17 24
do	fr	sa	so	mo	di	mi	5 12 19 26	3 10 17 24	2 9 16 23 30	7 14 21 28	6 13 20 27	4 11 18 25
fr	sa	so	mo	di	mi	do	6 13 20 27	4 11 18 25	3 10 17 24	1 8 15 22 29	7 14 21 28	5 12 19 26

Kalenderzahl							Redscheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche
1	2	3	4	5	6	7						
sa	so	mo	di	mi	do	fr	5 12 19 26	3 10 17 24	2 9 16 23 30	7 14 21 28	6 13 20 27	4 11 18 25
so	mo	di	mi	do	fr	sa	6 13 20 27	4 11 18 25	3 10 17 24	1 8 15 22 29	7 14 21 28	5 12 19 26
mo	di	mi	do	fr	sa	so	7 14 21 28	5 12 19 26	4 11 18 25	2 9 16 23	1 8 15 22 29	6 13 20 27
di	mi	do	fr	sa	so	mo	1 8 15 22 29	6 13 20 27	5 12 19 26	3 10 17 24	2 9 16 23 30	7 14 21 28
mi	do	fr	sa	so	mo	di	2 9 16 23 30	7 14 21 28	6 13 20 27	4 11 18 25	3 10 17 24	1 8 15 22 29
do	fr	sa	so	mo	di	mi	3 10 17 24	1 8 15 22 29	7 14 21 28	5 12 19 26	4 11 18 25	2 9 16 23 30*
fr	sa	so	mo	di	mi	do	4 11 18 25	2 9 16 23	1 8 15 22 29	6 13 20 27	5 12 19 26	3 10 17 24

Feiertage der Mohammedaner.

Moharrem.

- 1 Neujahrstag.
- 10 Aschura, Ermordung Husseins.
- 16 Jerusalem wird zur Kibla erklärt.

Safar.

- 29 Trompetenfest oder Fest der Welten.

Rebi el awwel.

- 8 Medina wird zur Residenz erklärt.
- 11 Heilige Nacht.
- 12 (17) Mevlud. Geburt Mohammeds.
- 23 Todestag Mohammeds.

Dschemâdi el awwel.

- 8 Alis Geburtstag.
- 15 Alis Todestag.
- 20 Eroberung von Konstantinopel.

Dschemâdi el accher.

- 1 Gabriel erscheint dem Propheten.
- 9 Geburtstag Ebubekrs.
- 20 Geburtstag Fatimas, Tochter Mohammeds.

Redscheb.

- 1 Bau der Arche Noas.
- 4 Nacht der Geheimnisse.
- 28 Mohammed erhält das Prophetentum.
- 29 (26) Nacht der Himmelfahrt.

Schabân.

- 3 Geburtstag Husseins.
- 15 Nacht der Prüfung. Barouacht.
- 16 Mekka wird zur Kaaba erklärt.

Ramadân. (Fastenmonat.)

- 3 Abraham erhält das Buch vom Himmel.
- 4 Der Koran wird der Welt gesandt.
- 7 Die Thora steigt vom Himmel herab.
- 18 Das Evangelium Jesu wird der Welt gesandt.
- 20 (29) Trauertag wegen der Niederlage vor Wien.
- 27 (23) Nacht der Allmacht. Mondspaltung.

Schewwâl.

- 1, 2, 3 Großer Beiram, Fastenende.
- 7 Todestag Hamsas des Märtyrers.
- 16 Gedächtnis der Schlacht bei Ohud.

Dsû l'kade.

- 1 Moses verspricht 30 Tage zu fasten.
- 4 Die Siebenschläfer gingen in ihre Höhle.
- 5 Abraham baut die Kaaba.
- 7 Durchzug Moses durch den Nil.

Dsû l'hedsche.

- 8 Offenbarung der Stimme Gottes.
- 10 Opfertag, kleiner Beiram.
- 18 Fest des Teiches (nur in Persien).
- 22 Friedensfest.
- 25 Rückgabe von Alis Ring.

Außerdem werden der 13., 14. und 15. jeden Monats als glückliche Tage bezeichnet.

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.
b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el acher	Dechemadi el awwel	Dechemadi el acher	Redscheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Dsu l'kade	Dsu l'hedsche	Kal.
50	1965	803	833	862	892	921	951	980	1010	1039	1069	1098	3
51	1966	157	187	216	246	275	305	334	364	393	423	452	7*
52		512	542	571	601	630	660	689	719	748	778	807	5
53		866	896	925	955	984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	2
54	1967	220	250	279	309	338	368	397	427	456	486	515	6*
55		575	605	634	664	693	723	752	782	811	841	870	4
56		929	959	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1*
57	1968	284	314	343	373	402	432	461	491	520	550	579	6
58		638	668	697	727	756	786	815	845	874	904	933	3
59		992	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1199	1228	1258	1287	7*
60	1969	347	377	406	436	465	495	524	554	583	613	642	5
61		701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	996	2†
62	1970	055	085	114	144	173	203	232	262	291	321	350	6*
63		410	440	469	499	528	558	587	617	646	676	705	4
64		764	794	823	853	882	912	941	971	1000	1030	1059	1
65	1971	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	413	5*
66		473	503	532	562	591	621	650	680	709	739	768	3
67		827	857	886	916	945	975	1004	1034	1063	1093	1122	7*
68	1972	182	212	241	271	300	330	359	389	418	448	477	5
69		536	566	595	625	654	684	713	743	772	802	831	2
70		890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	1126	1156	1185	6*
71	1973	245	275	304	334	363	393	422	452	481	511	540	4
72		599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	894	1
73		953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	1189	1219	1248	5*
74	1974	308	338	367	397	426	456	485	515	544	574	603	3
75		662	692	721	751	780	810	839	869	898	928	957	7
76	1975	016	046	075	105	134	164	193	223	252	282	311	4*
77		371	401	430	460	489	519	548	578	607	637	666	2
78		725	755	784	814	843	873	902	932	961	991	1020	6*
79	1976	080	110	139	169	198	228	257	287	316	346	375	4
80		434	464	493	523	552	582	611	641	670	700	729	1
81		788	818	847	877	906	936	965	995	1024	1054	1083	5*
82	1977	143	173	202	232	261	291	320	350	379	409	438	3
83		497	527	556	586	615	645	674	704	733	763	792	7
84		851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	4*
85	1978	206	236	265	295	324	354	383	413	442	472	501	2
86		560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	855	6*
87		915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	1210	4
88	1979	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535	564	1
89		623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	918	5*
90		978	1008	1037	1067	1096	1126	1155	1185	1214	1244	1273	3
91	1980	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	627	7†
92		686	716	745	775	804	834	863	893	922	952	981	4*
93	1981	041	071	100	130	159	189	218	248	277	307	336	2
94		395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	690	6
95		749	779	808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	3*
96	1982	104	134	163	193	222	252	281	311	340	370	399	1
97		458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	753	5*
98		813	843	872	902	931	961	990	1020	1049	1079	1108	3
99	1983	167	197	226	256	285	315	344	374	403	433	462	7

- o) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebt el awwel	Rebt el accher	Dechemadi el awwel	Dechemadi el accher	Redscheheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Det l'kade	Det l'hedsche	Kal.	
100	1983	521	551	580	610	639	669	698	728	757	787	816	846	4*	718
101		876	906	935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	2	719
102	1984	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	525	555	6	720
103		584	614	643	673	702	732	761	791	820	850	879	909	3*	721
104		939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1234	1264	1	722
105	1985	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	588	618	5	723
106		847	877	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	2*	724
107	1986	002	032	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327	7	725
108		356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	651	681	4*	726
109		711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	1006	1036	2	727
110	1987	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	360	390	6	728
111		419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	714	744	3*	729
112		774	804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1	730
113	1988	128	158	187	217	246	276	305	335	364	394	423	453	5	731
114		482	512	541	571	600	630	659	689	718	748	777	807	2*	732
115		837	867	896	926	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	7	733
116	1989	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	4*	734
117		546	576	605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	2	735
118		900	930	959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	1195	1225	6	736
119	1990	254	284	313	343	372	402	431	461	490	520	549	579	3*	737
120		609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	1	738
121		963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	1258	1288	5†	739
122	1991	317	347	376	406	435	465	494	524	553	583	612	642	2*	739
123		672	702	731	761	790	820	849	879	908	938	967	997	7	740
124	1992	026	056	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351	4	741
125		380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	1*	742
126	1993	735	765	794	824	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	6	743
127		089	119	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414	1	744
128		444	474	503	533	562	592	621	651	680	710	739	769	1	745
129		798	828	857	887	916	946	975	1005	1034	1064	1093	1123	5	746
130	1994	152	182	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	2*	747
131		507	537	566	596	625	655	684	714	743	773	802	832	7	748
132		861	891	920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1	749
133	1995	215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	510	540	4*	750
134		570	600	629	659	688	718	747	777	806	836	865	895	6	751
135		924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1219	1249	3	752
136	1996	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603	7*	753
137		633	663	692	722	751	781	810	840	869	899	928	958	5	754
138		987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1223	1253	1282	1312	2*	755
139	1997	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	637	667	7	756
140		696	726	755	785	814	844	873	903	932	962	991	1021	1	757
141	1998	050	080	109	139	168	198	227	257	286	316	345	375	4*	758
142		405	435	464	494	523	553	582	612	641	671	700	730	6	759
143		759	789	818	848	877	907	936	966	995	1025	1054	1084	3	760
144	1999	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379	408	438	7*	761
145		468	498	527	557	586	616	645	675	704	734	763	793	5	762
146		822	852	881	911	940	970	999	1029	1058	1088	1117	1147	2*	763
147	2000	177	207	236	266	295	325	354	384	413	443	472	502	7	764
148		531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	826	856	4	765
149		885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1180	1210	1*	766

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebt el awwel	Rebt el accher	Dechemadi el awwel	Dechemadi el accher	Redscheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Det l'kade	Det l'hedsche	Kal.	
200	2018	958	988	017	047	076	106	135	165	194	224	253	283	7	815
201	2019	312	342	371	401	430	460	489	519	548	578	607	637	4*	816
202		667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	962	992	2	817
203	2020	021	051	080	110	139	169	198	228	257	287	316	346	6	818
204		375	405	434	464	493	523	552	582	611	641	670	700	3*	819
205		730	760	789	819	848	878	907	937	966	996	025	055	1	820
206	2021	084	114	143	173	202	232	261	291	320	350	379	409	5*	821
207		439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	734	764	3	822
208		793	823	852	882	911	941	970	000	029	059	088	118	7	823
209	2022	147	177	206	236	265	295	324	354	383	413	442	472	4*	824
210		502	532	561	591	620	650	679	709	738	768	797	827	2	825
211		856	886	915	945	974	004	033	063	092	122	151	181	6†	826
212	2023	210	240	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535	3*	827
213		565	595	624	654	683	713	742	772	801	831	860	890	1	828
214		919	949	978	008	037	067	096	126	155	185	214	244	5	829
215	2024	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	2*	830
216		628	658	687	717	746	776	805	835	864	894	923	953	7	831
217		982	012	041	071	100	130	159	189	218	248	277	307	4*	832
218	2025	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603	632	662	2	833
219		691	721	750	780	809	839	868	898	927	957	986	016	6	834
220	2026	045	075	104	134	163	193	222	252	281	311	340	370	3*	835
221		400	430	459	489	518	548	577	607	636	666	695	725	1	836
222		754	784	813	843	872	902	931	961	990	020	049	079	5	837
223	2027	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	403	433	2*	838
224		463	493	522	552	581	611	640	670	699	729	758	788	7	839
225		817	847	876	906	935	965	994	024	053	083	112	142	4	840
226	2028	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	1*	841
227		526	556	585	615	644	674	703	733	762	792	821	851	6	842
228		880	910	939	969	998	028	057	087	116	146	175	205	3*	843
229	2029	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501	530	560	1	844
230		589	619	648	678	707	737	766	796	825	855	884	914	5	845
231		943	973	002	032	061	091	120	150	179	209	238	268	2*	846
232	2030	298	328	357	387	416	446	475	505	534	564	593	623	7	847
233		652	682	711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	4	848
234	2031	006	036	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	1*	849
235		361	391	420	450	479	509	538	568	597	627	656	686	6	849
236	2032	715	745	774	804	833	863	892	922	951	981	010	040	3*	850
237		070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	1	851
238		424	454	483	513	542	572	601	631	660	690	719	749	5	852
239		778	808	837	867	896	926	955	985	014	044	073	103	2*	853
240	2033	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458	7	854
241		487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	782	812	4†	855
242		841	871	900	930	959	989	018	048	077	107	136	166	1*	856
243	2034	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	6	857
244		550	580	609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	3	858
245		904	934	963	993	022	052	081	111	140	170	199	229	7*	859
246	2035	259	289	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584	5	860
247		613	643	672	702	731	761	790	820	849	879	908	938	2*	861
248		968	998	027	057	086	116	145	175	204	234	263	293	7	862
249	2036	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	617	647	4	863

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el acher	Dchemadi el awwel	Dchemadi el acher	Redscheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Deti l'ade	Deti l'hedsche	Kal.	
250	2036	676	706	735	765	794	824	853	883	912	942	971	001	1*	864
251	2037	031	061	090	120	149	179	208	238	267	297	326	356	6	865
252		385	415	444	474	503	533	562	592	621	651	680	710	3	866
253		739	769	798	828	857	887	916	946	975	005	034	064	7*	867
254	2038	094	124	153	183	212	242	271	301	330	360	389	419	5	868
255		448	478	507	537	566	596	625	655	684	714	743	773	2	"
256		802	832	861	891	920	950	979	009	038	068	097	127	6*	869
257	2039	157	187	216	246	275	305	334	364	393	423	452	482	4	870
258		511	541	570	600	629	659	688	718	747	777	806	836	1*	871
259		866	896	925	955	984	014	043	073	102	132	161	191	6	872
260	2040	220	250	279	309	338	368	397	427	456	486	515	545	3	873
261		574	604	633	663	692	722	751	781	810	840	869	899	7*	874
262		929	959	988	018	047	077	106	136	165	195	224	254	5	875
263	2041	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	2	876
264		637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	932	962	6*	877
265		992	022	051	081	110	140	169	199	228	258	287	317	4	878
266	2042	346	376	405	435	464	494	523	553	582	612	641	671	1*	879
267		701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	996	026	6	880
268	2043	055	085	114	144	173	203	232	262	291	321	350	380	3	881
269		409	439	468	498	527	557	586	616	645	675	704	734	7*	882
270		764	794	823	853	882	912	941	971	000	030	059	089	5	883
271	2044	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	413	443	2†	884
272		472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	6*	885
273		827	857	886	916	945	975	004	034	063	093	122	152	4	886
274	2045	181	211	240	270	299	329	358	388	417	447	476	506	1	887
275		535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	830	860	5*	888
276		890	920	949	979	008	038	067	097	126	156	185	215	3	889
277	2046	244	274	303	333	362	392	421	451	480	510	539	569	7*	890
278		599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	894	924	5	891
279		953	983	012	042	071	101	130	160	189	219	248	278	2	892
280	2047	307	337	366	396	425	455	484	514	543	573	602	632	6*	893
281		662	692	721	751	780	810	839	869	898	928	957	987	4	894
282	2048	016	046	075	105	134	164	193	223	252	282	311	341	1	895
283		370	400	429	459	488	518	547	577	606	636	665	695	5*	896
284		725	755	784	814	843	873	902	932	961	991	020	050	3	897
285	2049	079	109	138	168	197	227	256	286	315	345	374	404	7	898
286		433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	4*	899
287		788	818	847	877	906	936	965	995	024	054	083	113	2	900
288	2050	142	172	201	231	260	290	319	349	378	408	437	467	6*	"
289		497	527	556	586	615	645	674	704	733	763	792	822	4	901
290		851	881	910	940	969	999	028	058	087	117	146	176	1	902
291	2051	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	500	530	5*	903
292		560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	855	885	3	904
293		914	944	973	003	032	062	091	121	150	180	209	239	7	905
294	2052	268	298	327	357	386	416	445	475	504	534	563	593	4*	906
295		623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	918	948	2	907
296	2053	977	007	036	066	095	125	154	184	213	243	272	302	6*	908
297		332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	627	657	4	909
298		686	716	745	775	804	834	863	893	922	952	981	011	1	910
299	2054	040	070	099	129	158	188	217	247	276	306	335	365	5*	911

- c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dechemadi el awwel	Dechemadi el accher	Redscheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Deu l'rade	Deu l'hedsche	Kal.		
300	2054	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	690	720	3	912
301		749	779	808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074	7+	913
302	2055	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	398	428	4*	914
303		458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	753	783	2	915
304		812	842	871	901	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	6	916
305	2056	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	461	491	3*	917
306		521	551	580	610	639	669	698	728	757	787	816	846	1	918
307		875	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	5*	919
308	2057	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	525	555	3	920
309		584	614	643	673	702	732	761	791	820	850	879	909	7	921
310		938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1263	4*	922
311	2058	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	588	618	2	923
312		647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	942	972	6	924
313	2059	001	031	060	090	119	149	178	208	237	267	296	326	3*	925
314		356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	651	681	1	926
315		710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	1005	1035	5	927
316	2060	004	034	063	093	122	152	181	211	241	271	300	330	2*	928
317		419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	714	744	7	929
318		773	803	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	4*	930
319	2061	128	158	187	217	246	276	305	335	364	394	423	453	2	931
320		482	512	541	571	600	630	659	689	718	748	777	807	6	932
321		836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	3*	933
322	2062	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	1	934
323		545	575	604	634	663	693	722	752	781	811	840	870	5	935
324		899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	1194	1224	2*	936
325	2063	254	284	313	343	372	402	431	461	490	520	549	579	7	937
326		608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	4*	938
327		963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1200	1230	1260	1290	2	939
328	2064	317	347	376	406	435	465	494	524	553	583	612	642	6	940
329		671	701	730	760	789	819	848	878	907	937	966	996	3*	941
330	2065	026	056	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351	1	942
331		380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	5+	943
332		734	764	793	823	852	882	911	941	970	1000	1030	1060	2*	944
333	2066	089	119	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414	7	945
334		443	473	502	532	561	591	620	650	679	709	738	768	4	946
335		797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	1*	947
336	2067	152	182	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	6	948
337		506	536	565	595	624	654	683	713	742	772	801	831	3*	949
338		861	891	920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1	950
339	2068	215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	510	540	5	951
340		569	599	628	658	687	717	746	776	805	835	864	894	2*	952
341	2069	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1220	1250	7	953
342		278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603	4	954
343		632	662	691	721	750	780	809	839	868	898	927	957	1*	955
344		987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1223	1253	1282	1312	6	956
345	2070	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	636	666	3	957
346		695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	990	1020	7*	958
347	2071	050	080	109	139	168	198	227	257	286	316	345	375	5	959
348		404	434	463	493	522	552	581	611	640	670	699	729	2*	960
349		759	789	818	848	877	907	936	966	995	1025	1054	1084	7	961

- a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.
 b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el aecher	Dachemadi el awwel	Dachemadi el aecher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwal	Dat l'kade	Dat l'hedsche	Kal.	
350	2072	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379	408	438	4	961
351		467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	762	792	1*	962
352		822	852	881	911	940	970	999	1029	1058	1088	1117	1147	6	963
353		176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501	3	964
354		530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	825	855	7*	965
355	2074	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1180	1210	5	"
356		239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	534	564	2*	966
357		594	624	653	683	712	742	771	801	830	860	889	919	7	967
358		948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	1243	1273	4	968
359		302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	597	627	1*	969
360	2076	657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	952	982	6	970
361		011	041	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	3†	971
362		365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	660	690	7*	972
363		720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	1015	1045	5	973
364		074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	2	974
365	2078	428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	6*	975
366		783	813	842	872	901	931	960	990	1019	1049	1078	1108	4	976
367		137	167	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462	1*	977
368		492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	787	817	6	978
369		846	876	905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	3	979
370	2079	200	230	259	289	318	348	377	407	436	466	495	525	7*	980
371		555	585	614	644	673	703	732	762	791	821	850	880	5	981
372		909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	1204	1234	2	982
373		263	293	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	6*	983
374		618	648	677	707	736	766	795	825	854	884	913	943	4	984
375	2081	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1208	1238	1267	1297	1	985
376		328	358	388	418	447	477	507	537	567	597	627	657	5*	986
377		681	711	740	770	799	829	858	888	917	947	976	1006	3	987
378		035	065	094	124	153	183	212	242	271	301	330	360	7*	988
379		390	420	449	479	508	538	567	597	626	656	685	715	5	989
380	2083	744	774	803	833	862	892	921	951	980	1010	1039	1069	2	990
381		098	128	157	187	216	246	275	305	334	364	393	423	6*	991
382		453	483	512	542	571	601	630	660	689	719	748	778	4	992
383		807	837	866	896	925	955	984	1014	1043	1073	1102	1132	1	993
384		161	191	220	250	279	309	338	368	397	427	456	486	5*	994
385	2085	516	546	575	605	634	664	693	723	752	782	811	841	3	995
386		870	900	929	959	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	7*	996
387		225	255	284	314	343	373	402	432	461	491	520	550	5	997
388		579	609	638	668	697	727	756	786	815	845	874	904	2	998
389		933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1199	1228	1258	6*	"
390	2086	288	318	347	377	406	436	465	495	524	554	583	613	4	999
391		642	672	701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	1†	1000
392		996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232	1262	1291	1321	5*	1001
393		351	381	410	440	469	499	528	558	587	617	646	676	3	1002
394		705	735	764	794	823	853	882	912	941	971	1000	1030	7	1003
395	2088	059	089	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	4*	1004
396		414	444	473	503	532	562	591	621	650	680	709	739	2	1005
397		768	798	827	857	886	916	945	975	1004	1034	1063	1093	6*	1006
398		123	153	182	212	241	271	300	330	359	389	418	448	4	1007
399		477	507	536	566	595	625	654	684	713	743	772	802	1	1008

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dchemadi el awwel	Dchemadi el accher	Redsheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Defi l'ade	Defi l'hedsche	Kal.		
400	2089	831	861	890	920	949	979	508	538	567	597	126	156	5*	1009
401	2090	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452	481	511	3	1010
402		540	570	599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	7	1011
403		894	924	953	983	512	542	571	601	630	660	689	719	4*	1012
404	2091	249	279	308	338	367	397	426	456	485	515	544	574	2	1013
405		603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	898	928	6	1014
406		957	987	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	3*	1015
407	2092	312	342	371	401	430	460	489	519	548	578	607	637	1	1016
408		666	696	725	755	784	814	843	873	902	932	961	991	5*	1017
409	2093	021	051	080	110	139	169	198	228	257	287	316	346	3	1018
410		375	405	434	464	493	523	552	582	611	641	670	700	7	1019
411		729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	524	554	4*	1020
412	2094	084	114	143	173	202	232	261	291	320	350	379	409	2	1021
413		438	468	497	527	556	586	615	645	674	704	733	763	6	1022
414		792	822	851	881	910	940	969	999	528	558	587	617	3*	1023
415	2095	147	177	206	236	265	295	324	354	383	413	442	472	1	1024
416		501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	5*	1025
417		856	886	915	945	974	504	533	563	592	622	651	681	3	1026
418	2096	210	240	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535	7	1027
419		564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	4*	1028
420		919	949	978	508	537	567	596	626	655	685	714	744	2	1029
421	2097	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	6†	1030
422		627	657	686	716	745	775	804	834	863	893	922	952	3*	"
423		982	512	541	571	600	630	659	689	718	748	777	807	1	1031
424	2098	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	5	1032
425		690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	985	515	2*	1033
426	2099	045	075	104	134	163	193	222	252	281	311	340	370	7	1034
427		399	429	458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	4*	1035
428		754	784	813	843	872	902	931	961	990	520	549	579	2	1036
429	2100	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	403	433	6	1037
430		462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	757	787	3*	1038
431		817	847	876	906	935	965	994	524	553	583	612	642	1	1039
432	2101	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	5	1040
433		525	555	584	614	643	673	702	732	761	791	820	850	2*	1041
434		880	910	939	969	998	528	557	587	616	646	675	705	7	1042
435	2102	234	264	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	4	1043
436		588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	1*	1044
437		943	973	502	532	561	591	620	650	679	709	738	768	6	1045
438	2103	297	327	356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	3*	1046
439		652	682	711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	1	1047
440	2104	006	036	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	5	1048
441		360	390	419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	2*	1049
442		715	745	774	804	833	863	892	922	951	981	510	540	7	1050
443	2105	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335	364	394	4	1051
444		423	453	482	512	541	571	600	630	659	689	718	748	1*	1052
445		778	808	837	867	896	926	955	985	514	544	573	603	6	1053
446	2106	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	3*	1054
447		487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	782	812	1	1055
448		841	871	900	930	959	989	518	548	577	607	636	666	5	1056
449	2107	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	490	520	2*	1057

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el acher	Dachemadi el awwel	Dachemadi el acher	Redschab	Schaban	Ramadan	Schewwal	Dau l'kade	Dau l'hedsche	Kal.		
500	2125	268	298	327	357	386	416	445	475	504	534	563	1	1106	
501		622	652	681	711	740	770	799	829	858	888	917	5*	1107	
502		977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1213	1243	1272	3	1108	
503	2126	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597	626	7	1109	
504		685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	980	4*	1110	
505	2127	040	070	099	129	158	188	217	247	276	306	335	2	1111	
506		394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	689	6*	1112	
507		749	779	808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1	1113	
508	2128	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	398	4	1114	
509		457	487	516	546	575	605	634	664	693	723	752	5*	1115	
510		812	842	871	901	930	960	989	1019	1048	1078	1107	3	1116	
511	2129	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	461	7†	1117	
512		520	550	579	609	638	668	697	727	756	786	815	845	4	1118
513		875	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	2	1119	
514	2130	229	259	288	318	347	377	406	436	465	495	524	6	1120	
515		583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	878	3*	1121	
516		938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1	1122	
517	2131	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558	587	5*	1123	
518		647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	942	3	1124	
519	2132	001	031	060	090	119	149	178	208	237	267	296	7	1125	
520		355	385	414	444	473	503	532	562	591	621	650	4*	1126	
521		710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	1005	2	1127	
522	2133	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	359	6	1128	
523		418	448	477	507	536	566	595	625	654	684	713	3*	1129	
524		773	803	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1	1130	
525	2134	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	422	5	1131	
526		481	511	540	570	599	629	658	688	717	747	776	2*	1132	
527		836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	7	1133	
528	2135	190	220	249	279	308	338	367	397	426	456	485	4	1134	
529		545	575	604	634	663	693	722	752	781	811	840	2	1135	
530		899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	1194	6	1136	
531	2136	253	283	312	342	371	401	430	460	489	519	548	3*	1137	
532		608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	903	1	1138	
533		962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1228	1257	5	1139	
534	2137	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	611	2*	1140	
535		671	701	730	760	789	819	848	878	907	937	966	7	1141	
536	2138	025	055	084	114	143	173	202	232	261	291	320	4*	1142	
537		380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	675	2	1143	
538		734	764	793	823	852	882	911	941	970	1000	1029	6	1144	
539	2139	088	118	147	177	206	236	265	295	324	354	383	3*	1145	
540		443	473	502	532	561	591	620	650	679	709	738	1	1146	
541		797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1092	5†	1147	
542	2140	151	181	210	240	269	299	328	358	387	417	446	2*	1148	
543		506	536	565	595	624	654	683	713	742	772	801	7	1149	
544		860	890	919	949	978	1008	1037	1067	1096	1126	1155	4	1149	
545	2141	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480	509	1*	1150	
546		569	599	628	658	687	717	746	776	805	835	864	6	1151	
547		923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1218	3*	1152	
548	2142	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	573	1	1153	
549		632	662	691	721	750	780	809	839	868	898	927	5	1154	

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dchemadi el awwel	Dchemadi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Deth l'kade	Deth l'hedsche	Kal.
550	2142	986	516	545	575	104	134	163	193	222	252	281	2*
551	2143	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	636	7
552		695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	990	8
553	2144	049	079	108	138	167	197	226	256	285	315	344	1*
554		404	434	463	493	522	552	581	611	640	670	699	6
555		758	788	817	847	876	906	935	965	994	1024	1053	3
556	2145	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	407	7*
557		467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	762	5
558		821	851	880	910	939	969	998	1028	1057	1087	1116	2*
559	2146	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	471	7
560		530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	825	4
561		884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	1179	1*
562	2147	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	534	6
563		593	623	652	682	711	741	770	800	829	859	888	3
564		947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213	1242	7*
565	2148	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	597	2
566		656	686	715	745	774	804	833	863	892	922	951	5
567	2149	011	041	070	100	129	159	188	218	247	277	306	1*
568		365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	660	7
569		719	749	778	808	837	867	896	926	955	985	1014	4
570	2150	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	369	6
571		428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	723	3†
572		782	812	841	871	900	930	959	989	1018	1048	1077	7*
573	2151	137	167	196	226	255	285	314	344	373	403	432	5
574		491	521	550	580	609	639	668	698	727	757	786	2
575		845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	6*
576	2152	200	230	259	289	318	348	377	407	436	466	495	4
577		554	584	613	643	672	702	731	761	790	820	849	1*
578		909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	1204	6
579	2153	263	293	322	352	381	411	440	470	499	529	558	3
580		617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	912	7*
581		972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1208	1238	1267	5
582	2154	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592	621	2
583		680	710	739	769	798	828	857	887	916	946	975	6*
584	2155	035	065	094	124	153	183	212	242	271	301	330	4
585		389	419	448	478	507	537	566	596	625	655	684	1
586		743	773	802	832	861	891	920	950	979	1009	1038	5*
587	2156	098	128	157	187	216	246	275	305	334	364	393	3
588		452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	747	7*
589		807	837	866	896	925	955	984	1014	1043	1073	1102	5
590	2157	161	191	220	250	279	309	338	368	397	427	456	2
591		515	545	574	604	633	663	692	722	751	781	810	6*
592		870	900	929	959	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	4
593	2158	224	254	283	313	342	372	401	431	460	490	519	1
594		578	608	637	667	696	726	755	785	814	844	873	5*
595		933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1199	1228	3
596	2159	287	317	346	376	405	435	464	494	523	553	582	7*
597		642	672	701	731	760	790	819	849	878	908	937	5
598		996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232	1262	1291	2
599	2160	350	380	409	439	468	498	527	557	586	616	645	6*

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dchenadi el awwel	Dchenadi el accher	Redsheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Defi l'kade	Defi l'hedsche	Kal	
600	2160	705	735	764	794	823	853	882	912	941	971	000	030	4	1208
601	2161	059	089	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	1†	1204
602		413	443	472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	5*	1204
603		768	798	827	857	886	916	945	975	004	034	063	093	3	1206
604	2162	122	152	181	211	240	270	299	329	358	388	417	447	7	1207
605		476	506	535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	4*	1208
606		831	861	890	920	949	979	008	038	067	097	126	156	2	1209
607	2163	185	215	244	274	303	333	362	392	421	451	480	510	6*	1210
608		540	570	599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	4	1211
609		894	924	953	983	012	042	071	101	130	160	189	219	1	1212
610	2164	248	278	307	337	366	396	425	455	484	514	543	573	5*	1218
611		603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	898	928	3	1214
612		957	987	016	046	075	105	134	164	193	223	252	282	7	1215
613	2165	311	341	370	400	429	459	488	518	547	577	606	636	4*	1216
614		666	696	725	755	784	814	843	873	902	932	961	991	2	1217
615	2166	020	050	079	109	138	168	197	227	256	286	315	345	6	1218
616		374	404	433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	8*	1219
617		729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	024	054	1	1220
618	2167	083	113	142	172	201	231	260	290	319	349	378	408	5*	1221
619		438	468	497	527	556	586	615	645	674	704	733	763	3	1222
620		792	822	851	881	910	940	969	999	028	058	087	117	7	1228
621	2168	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	4*	1224
622		501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	2	1225
623		855	885	914	944	973	003	032	062	091	121	150	180	6	1226
624	2169	209	239	268	298	327	357	386	416	445	475	504	534	3*	1226
625		564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	1	1227
626	2170	918	948	977	007	036	066	095	125	154	184	213	243	5*	1228
627		273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	3	1229
628		627	657	686	716	745	775	804	834	863	893	922	952	7	1230
629		981	011	040	070	099	129	158	188	217	247	276	306	4*	1231
630	2171	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	2	1232
631		690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	985	015	6†	1238
632	2172	044	074	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	3*	1234
633		399	429	458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	1	1235
634		753	783	812	842	871	901	930	960	989	019	048	078	5	1236
635	2173	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	2*	1237
636		462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	757	787	7	1238
637		816	846	875	905	934	964	993	023	052	082	111	141	4*	1239
638	2174	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	2	1240
639		525	555	584	614	643	673	702	732	761	791	820	850	6	1241
640		879	909	938	968	997	027	056	086	115	145	174	204	3*	1242
641	2175	234	264	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	1	1243
642		588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	5	1244
643		942	972	001	031	060	090	119	149	178	208	237	267	2*	1245
644	2176	297	327	356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	7	1246
645		651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	4	1247
646	2177	006	036	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	1*	1248
647		360	390	419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	6	1249
648		714	744	773	803	832	862	891	921	950	980	009	039	3*	1250
649	2178	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335	364	394	1	1251

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebt el awwel	Rebt el accher	Dechemadi el awwel	Dechemadi el accher	Hedscheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Datt l'kade	Datt l'hedsche	Kal.	
650	2178	423	453	482	512	541	571	600	630	659	689	718	748	5	1252
651		777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	2*	1253
652	2179	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	7	1254
653		486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	781	811	4	1255
654		840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	1*	1256
655	2180	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	490	520	6	1257
656		549	579	608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	3*	1258
657		904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	1	1259
658	2181	258	288	317	347	376	406	435	465	494	524	553	583	5	1260
659		612	642	671	701	730	760	789	819	848	878	907	937	2*	1261
660		967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	1203	1233	1262	1292	7	1262
661	2182	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	4†	1263
662		675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	970	1000	1*	1264
663	2183	030	060	089	119	148	178	207	237	266	296	325	355	6	1265
664		384	414	443	473	502	532	561	591	620	650	679	709	3	1266
665		738	768	797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	7*	1267
666	2184	093	123	152	182	211	241	270	300	329	359	388	418	5	1268
667		447	477	506	536	565	595	624	654	683	713	742	772	2*	1269
668		802	832	861	891	920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	7	1270
669	2185	156	186	215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	4	1271
670		510	540	569	599	628	658	687	717	746	776	805	835	1*	1272
671		865	895	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	6	1273
672	2186	219	249	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	3	1274
673		573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	868	898	7*	1275
674		928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1223	1253	5	1276
675	2187	282	312	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	2	1277
676		686	716	745	775	804	834	863	893	922	952	981	1011	6*	1278
677		991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	1257	1286	1316	4	1279
678	2188	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	640	670	1*	1280
679		700	730	759	789	818	848	877	907	936	966	995	1025	6	1281
680	2189	054	084	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379	3	1282
681		408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	7*	1283
682		763	793	822	852	881	911	940	970	999	1029	1058	1088	5	1284
683	2190	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	2	1285
684		471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	6*	1286
685		826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	4	1287
686	2191	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	1*	1288
687		535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	830	860	6	1289
688		889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	3	1290
689	2192	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	7*	1291
690		598	628	657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	5	1292
691		952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1247	1277	2†	1293
692	2193	306	336	365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	6*	1294
693		661	691	720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	4	1295
694	2194	015	045	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	1	1296
695		369	399	428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	5*	1297
696	2195	724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	1019	1049	3	1298
697		078	108	137	167	196	226	255	285	314	344	373	403	7*	1299
698		433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	5	1300
699		787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	2	1301

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) „ „ „ „ Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Reb' el awwel	Reb' el accher	Dechemadi el awwel	Dechemadi el accher	Redscheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Dsu l'kade	Dsu l'hedsche	Kal.
700	2196	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	436	6*
701		496	526	555	585	614	644	673	703	732	762	791	4
702		850	880	909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1
703	2197	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	499	5*
704		559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	854	3
705		913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1208	7
706	2198	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	562	4*
707		622	652	681	711	740	770	799	829	858	888	917	2
708		976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1212	1242	1271	6*
709	2199	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597	626	4
710		685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	980	1
711	2200	039	069	098	128	157	187	216	246	275	305	334	5*
712		394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	689	3
713		748	778	807	837	866	896	925	955	984	1014	1043	7
714	2201	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	397	4*
715		457	487	516	546	575	605	634	664	693	723	752	2
716		811	841	870	900	929	959	988	1018	1047	1077	1106	6*
717	2202	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	461	4
718		520	550	579	609	638	668	697	727	756	786	815	1
719		874	904	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	1169	5*
720	2203	229	259	288	318	347	377	406	436	465	495	524	3
721		583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	878	7†
722		937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232	4*
723	2204	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558	587	2
724		646	676	705	735	764	794	823	853	882	912	941	6
725	2205	000	030	059	089	118	148	177	207	236	266	295	3*
726		355	385	414	444	473	503	532	562	591	621	650	1
727		709	739	768	798	827	857	886	916	945	975	1004	5*
728	2206	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	359	3
729		418	448	477	507	536	566	595	625	654	684	713	7
730		772	802	831	861	890	920	949	979	1008	1038	1067	4*
731	2207	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	422	2
732		481	511	540	570	599	629	658	688	717	747	776	6
733		835	865	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	1130	3*
734	2208	190	220	249	279	308	338	367	397	426	456	485	1
735		544	574	603	633	662	692	721	751	780	810	839	5
736	2209	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	2*
737		253	283	312	342	371	401	430	460	489	519	548	7
738		607	637	666	696	725	755	784	814	843	873	902	4*
739		962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1228	1257	2
740	2210	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	611	6
741		670	700	729	759	788	818	847	877	906	936	965	3*
742	2211	025	055	084	114	143	173	202	232	261	291	320	1
743		379	409	438	468	497	527	556	586	615	645	674	5
744		733	763	792	822	851	881	910	940	969	999	1028	2*
745	2212	088	118	147	177	206	236	265	295	324	354	383	7
746		442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	737	4*
747		797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1092	2
748	2213	151	181	210	240	269	299	328	358	387	417	446	6
749		505	535	564	594	623	653	682	712	741	771	800	3*

- a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.
b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebt el awwel	Rebt el accher	Dachemadi el awwel	Dachemadi el accher	Redascheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Det l'kade	Det l'hedsche	Kal.
750	2213	860	890	919	949	978	008	037	067	096	126	155	1849
751	2214	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480	509	1850
752		568	598	627	657	686	716	745	775	804	834	863	1851
753		923	953	982	012	041	071	100	130	159	189	218	1852
754	2215	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543	572	1853
755		631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	926	1854
756		986	016	045	075	104	134	163	193	222	252	281	1855
757	2216	340	370	399	429	458	488	517	547	576	606	635	1856
758		695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	990	"
759	2217	049	079	108	138	167	197	226	256	285	315	344	1857
760		403	433	462	492	521	551	580	610	639	669	698	1858
761		758	788	817	847	876	906	935	965	994	024	053	1859
762	2218	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	407	1860
763		466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	761	1861
764		821	851	880	910	939	969	998	028	057	087	116	1862
765	2219	175	205	234	264	293	323	352	382	411	441	470	1863
766		529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	824	1864
767		884	914	943	973	002	032	061	091	120	150	179	1865
768	2220	238	268	297	327	356	386	415	445	474	504	533	1866
769		593	623	652	682	711	741	770	800	829	859	888	1867
770		947	977	006	036	065	095	124	154	183	213	242	1868
771	2221	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	596	1869
772		656	686	715	745	774	804	833	863	892	922	951	1870
773	2222	010	040	069	099	128	158	187	217	246	276	305	1871
774		364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	659	1872
775		719	749	778	808	837	867	896	926	955	985	014	1873
776	2223	073	103	132	162	191	221	250	280	309	339	368	1874
777		428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	723	1875
778		782	812	841	871	900	930	959	989	018	048	077	1876
779	2224	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402	431	1877
780		491	521	550	580	609	639	668	698	727	757	786	1878
781		845	875	904	934	963	993	022	052	081	111	140	1879
782	2225	199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	494	1880
783		554	584	613	643	672	702	731	761	790	820	849	1881
784		908	938	967	997	026	056	085	115	144	174	203	1882
785	2226	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	557	1883
786		617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	912	1884
787		971	001	030	060	089	119	148	178	207	237	266	1885
788	2227	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592	621	1886
789		680	710	739	769	798	828	857	887	916	946	975	1887
790	2228	034	064	093	123	152	182	211	241	270	300	329	1888
791		389	419	448	478	507	537	566	596	625	655	684	"
792		743	773	802	832	861	891	920	950	979	009	038	1889
793	2229	097	127	156	186	215	245	274	304	333	363	392	1890
794		452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	747	1891
795		806	836	865	895	924	954	983	013	042	072	101	1892
796	2230	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	455	1893
797		515	545	574	604	633	663	692	722	751	781	810	1894
798		869	899	928	958	987	017	046	076	105	135	164	1895
799	2231	224	254	283	313	342	372	401	431	460	490	519	1896

- c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dechemädi el awwel	Dechemädi el accher	Redschab	Schabän	Ramadan	Schewwäl	Det l'kade	Det l'hedsche	Kal.	
800	2231	578	608	637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	2	1897
801		932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	1257	6*	1898
802	2232	287	317	346	376	405	435	464	494	523	553	582	612	4	1899
803		641	671	700	730	759	789	818	848	877	907	936	966	1	1400
804		995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	1290	1320	5*	1401
805	2233	350	380	409	439	468	498	527	557	586	616	645	675	3	1402
806		704	734	763	793	822	852	881	911	940	970	999	1029	7*	1403
807	2234	059	089	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	5	1404
808		413	443	472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	2	1405
809		767	797	826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	6*	1406
810	2235	122	152	181	211	240	270	299	329	358	388	417	447	4	1407
811		476	506	535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	1†	1408
812		830	860	889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	5*	1409
813	2236	185	215	244	274	303	333	362	392	421	451	480	510	3	1410
814		539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	834	864	7	1411
815		893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	4*	1412
816	2237	248	278	307	337	366	396	425	455	484	514	543	573	2	1413
817		602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	897	927	6*	1414
818		957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1252	1282	4	1415
819	2238	311	341	370	400	429	459	488	518	547	577	606	636	1	1416
820		665	695	724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	5*	1417
821	2239	020	050	079	109	138	168	197	227	256	286	315	345	3	1418
822		374	404	433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	7	1419
823		728	758	787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1053	4*	1420
824	2240	083	113	142	172	201	231	260	290	319	349	378	408	2	1421
825		437	467	496	526	555	585	614	644	673	703	732	762	6	"
826		791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	3*	1422
827	2241	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	1	1423
828		500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	5*	1424
829		855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180	3	1425
830	2242	209	239	268	298	327	357	386	416	445	475	504	534	7	1426
831		563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	858	888	4*	1427
832		918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1213	1243	2	1428
833	2243	272	302	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597	6	1429
834		626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	3*	1430
835		981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247	1276	1306	1	1431
836	2244	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	5*	1432
837		690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	985	1015	3	1433
838	2245	044	074	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	7	1434
839		398	428	457	487	516	546	575	605	634	664	693	723	4*	1435
840		753	783	812	842	871	901	930	960	989	1019	1048	1078	2	1436
841	2246	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	6†	1437
842		461	491	520	550	579	609	638	668	697	727	756	786	3*	1438
843		816	846	875	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	1	1439
844	2247	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	465	495	5	1440
845		524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	2*	1441
846		879	909	938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	7	1442
847	2248	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558	4*	1443
848		588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	2	1444
849		942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1237	1267	6	1445

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Defi l'rade	Defi l'hedsche	Kal.		
850	2249	296	326	355	385	414	444	473	503	532	562	591	621	3*	1446
851		651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	1	1447
852	2250	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	5	1448
853		359	389	418	448	477	507	536	566	595	625	654	684	2*	1449
854		714	744	773	803	832	862	891	921	950	980	1009	1039	7	1450
855	2251	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	4	1451
856		422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	717	747	1*	1452
857		777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	6	1453
858	2252	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	426	456	3*	1454
859		486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	781	811	1	„
860		840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	5	1455
861	2253	194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	489	519	2*	1456
862		549	579	608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	7	1457
863		903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1228	4	1458
864	2254	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	1*	1459
865		612	642	671	701	730	760	789	819	848	878	907	937	6	1460
866		966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	1261	1291	3*	1461
867	2255	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	1	1462
868		675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	970	1000	5	1463
869	2256	029	059	088	118	147	177	206	236	265	295	324	354	2*	1464
870		384	414	443	473	502	532	561	591	620	650	679	709	7	1465
871		738	768	797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	4†	1466
872	2257	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	387	417	1*	1467
873		447	477	506	536	565	595	624	654	683	713	742	772	6	1468
874		801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	1096	1126	3	1469
875	2258	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480	7*	1470
876		510	540	569	599	628	658	687	717	746	776	805	835	5	1471
877		864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	2*	1472
878	2259	219	249	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	7	1473
879		573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	868	898	4	1474
880		927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	1252	1*	1475
881	2260	282	312	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	6	1476
882		636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	3	1477
883		990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	1285	1315	7*	1478
884	2261	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	640	670	5	1479
885		699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	994	1024	2	1480
886	2262	053	083	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	6*	1481
887		408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	4	1482
888		762	792	821	851	880	910	939	969	998	1028	1057	1087	1*	1483
889	2263	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	6	1484
890		471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	3	1485
891		825	855	884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	7*	1486
892	2264	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	5	„
893		534	564	593	623	652	682	711	741	770	800	829	859	2	1487
894		888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213	6*	1488
895	2265	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	4	1489
896		597	627	656	686	715	745	774	804	833	863	892	922	1*	1490
897		952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1247	1277	6	1491
898	2266	306	336	365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	3	1492
899		660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	955	985	7*	1493

- c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) „ „ „ „ Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.
b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dechemadi el awwel	Dechemadi el accher	Hedscheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Dst l'kade	Dst l'hedsche	Kal.
950	2284	733	763	792	822	851	881	910	940	969	999	1028	1058	6
951	2285	087	117	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	3*
952		442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	1
953		796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	5
954	2286	150	180	209	239	268	298	327	357	386	416	445	475	2*
955		505	535	564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	7
956		859	889	918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	4*
957	2287	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	2
958		568	598	627	657	686	716	745	775	804	834	863	893	6
959		922	952	981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247	3*
960	2288	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	1
961		631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	5†
962		985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192	1221	1251	1280	1310	2*
963	2289	340	370	399	429	458	488	517	547	576	606	635	665	7
964		694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	989	1019	4
965	2290	048	078	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	1*
966		403	433	462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	6
967		757	787	816	846	875	905	934	964	993	1023	1052	1082	3*
968	2291	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	1
969		466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	761	791	5
970		820	850	879	909	938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	2*
971	2292	175	205	234	264	293	323	352	382	411	441	470	500	7
972		529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	4
973		883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1*
974	2293	238	268	297	327	356	386	415	445	474	504	533	563	6
975		592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	3
976		946	976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1216	1246	1276	7*
977	2294	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	596	626	5
978		655	685	714	744	773	803	832	862	891	921	950	980	2*
979	2295	010	040	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335	7
980		364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	659	689	4
981		718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	1*
982	2296	073	103	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	6
983		427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	3
984		781	811	840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	7*
985	2297	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	5
986		490	520	549	579	608	638	667	697	726	756	785	815	2*
987		845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	7
988	2298	199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	494	524	4
989		553	583	612	642	671	701	730	760	789	819	848	878	1*
990		908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	1203	1233	6
991	2299	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587	3†
992		616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	7*
993		971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	1207	1237	1266	1296	5
994	2300	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	620	650	2
995		679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	974	1004	6*
996	2301	034	064	093	123	152	182	211	241	270	300	329	359	4
997		388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	683	713	1*
998		743	773	802	832	861	891	920	950	979	1009	1038	1068	6
999	2302	097	127	156	186	215	245	274	304	333	363	392	422	3

- c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dechemädi el awwel	Dechemädi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Det l'kade	Det l'hedsche	Kal.	
1000	2302	451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	746	776	7*	1591
1001		806	836	865	895	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	5	1592
1002		160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	455	485	2	1593
1003		514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	6*	1594
1004		869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	4	1595
1005	2304	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	518	548	1	1596
1006		577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	6*	1597
1007		932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	1257	3	1598
1008		286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	7*	1599
1009	2305	641	671	700	730	759	789	818	848	877	907	936	966	5	1600
1010		995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	1290	1320	2	1601
1011		349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	6*	1602
1012		704	734	763	793	822	852	881	911	940	970	999	1029	4	1603
1013	2307	058	088	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	1	1604
1014		412	442	471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	5*	1605
1015		767	797	826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	3	1606
1016		121	151	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	7*	1607
1017	2308	476	506	535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	5	1608
1018		830	860	889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	2	1609
1019		184	214	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	6*	1610
1020		539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	834	864	4	1611
1021	2310	893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1†	1612
1022		247	277	306	336	365	395	424	454	483	513	542	572	5*	1613
1023		602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	897	927	3	1614
1024		956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	1251	1281	7	1615
1025	2311	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	605	635	4*	1616
1026		665	695	724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	2	1617
1027		019	049	078	108	137	167	196	226	255	285	314	344	6*	1618
1028		374	404	433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	4	1619
1029	2312	728	758	787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1053	1	1620
1030		082	112	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	5*	1621
1031		437	467	496	526	555	585	614	644	673	703	732	762	3	1622
1032		791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	7	1623
1033	2314	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	4*	1624
1034		500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	2	1625
1035		854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	6	1626
1036		208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	3*	1627
1037	2315	563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	858	888	1	1628
1038		917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1212	1242	5*	1629
1039		272	302	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597	3	1630
1040		626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	7	1631
1041	2317	980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	1275	1305	4*	1632
1042		335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	2	1633
1043		689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	984	1014	6	1634
1044		043	073	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	3*	1635
1045	2319	398	428	457	487	516	546	575	605	634	664	693	723	1	1636
1046		752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	1047	1077	5*	1637
1047		107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	3	1638
1048		461	491	520	550	579	609	638	668	697	727	756	786	7	1639
1049		815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	4*	1640

- a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.
 b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebt el awwel	Rebt el accher	Dechemadi el awwel	Dechemadi el accher	Redaschab	Schaban	Ramadan	Schewwal	Det l'kade	Det l'hedsche	Kal.		
1050	2320	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	465	495	2	1640	
1051		524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	6†	1641	
1052		878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	3*	1642	
1053		2321	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558	1	1643
1054	587		617	646	676	705	735	764	794	823	853	882	912	5	1644	
1055	2322	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	1207	1236	1266	2*	1645	
1056		296	326	355	385	414	444	473	503	532	562	591	621	7	1646	
1057		650	680	709	739	768	798	827	857	886	916	945	975	4*	1647	
1058		2323	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	2	1648
1059	359		389	418	448	477	507	536	566	595	625	654	684	6	1649	
1060	2324	713	743	772	802	831	861	890	920	949	979	1008	1038	3*	1650	
1061		068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	1	"	
1062		422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	717	747	5	1651	
1063		776	806	835	865	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	2*	1652	
1064	2325	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	426	456	7	1653	
1065	2326	485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	780	810	4	1654	
1066		889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	1*	1655	
1067		194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	489	519	6	1656	
1068		548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	843	873	3*	1657	
1069		903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1228	1	1658	
1070	2327	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	5	1659	
1071		611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	906	936	2*	1660	
1072		2328	966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	1261	7	1661	
1073			320	350	379	409	438	468	497	527	556	586	615	645	4	1662
1074		674	704	733	763	792	822	851	881	910	940	969	999	1*	1663	
1075	2329	029	059	088	118	147	177	206	236	265	295	324	354	6	1664	
1076		383	413	442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	3*	1665	
1077		738	768	797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1	1666	
1078		2330	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	387	417	5	1667
1079	446		476	505	535	564	594	623	653	682	712	741	771	2*	1668	
1080	2331	801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	1096	1126	7	1669	
1081		155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480	4†	1670	
1082		509	539	568	598	627	657	686	716	745	775	804	834	1*	1671	
1083		864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	6	1672	
1084	2332	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543	3	1673	
1085	2333	572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	7*	1674	
1086		927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	1252	5	1675	
1087		281	311	340	370	399	429	458	488	517	547	576	606	2*	1676	
1088		636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	7	1677	
1089		990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	1285	1315	4	1678	
1090	2334	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610	639	669	1*	1679	
1091		699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	994	1024	6	1680	
1092		2335	053	083	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	3	1681
1093			407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	7*	1682
1094		762	792	821	851	880	910	939	969	998	1028	1057	1087	5	"	
1095	2336	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	411	441	2	1683	
1096		470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	6*	1684	
1097		825	855	884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	4	1685	
1098		2337	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	474	504	1*	1686
1099	534		564	593	623	652	682	711	741	770	800	829	859	6	1687	

o) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.
b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebt el awwel	Rebt el accher	Dechemâdi el awwel	Dechemâdi el accher	Redscheb	Schaban	Ramadan	Schewwâl	Det l'kade	Det l'hedsche	Kal.		
1150	2355	606	636	665	695	724	754	783	813	842	872	901	931	4*	1787
1151		961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	1227	1256	1286	2	1788
1152	2356	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	610	640	6	1789
1153		669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	964	994	3*	1790
1154	2357	024	054	083	113	142	172	201	231	260	290	319	349	1	1791
1155		378	408	437	467	496	526	555	585	614	644	673	703	5	1792
1156		782	792	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	2*	1793
1157	2358	087	117	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	7	1794
1158		441	471	500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	4*	1795
1159		796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	2	1796
1160	2359	150	180	209	239	268	298	327	357	386	416	445	475	6	1797
1161		504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	3*	1798
1162		859	889	918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1	1799
1163	2360	213	243	272	302	331	361	390	420	449	479	508	538	5	1800
1164		567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	2*	1801
1165		922	952	981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247	7	1802
1166	2361	276	306	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	4*	1803
1167		631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	2	1804
1168		985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192	1221	1251	1280	1310	6	1805
1169	2362	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605	634	664	3*	1806
1170		694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	989	1019	1	1807
1171	2363	048	078	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	5†	1808
1172		402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	697	727	2*	1809
1173		757	787	816	846	875	905	934	964	993	1023	1052	1082	7	1810
1174	2364	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	4	1811
1175		465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	1*	1812
1176		820	850	879	909	938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	6	1813
1177	2365	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499	3*	1814
1178		529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	1	1815
1179		883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	5	1816
1180	2366	237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	532	562	2*	1817
1181		592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	7	1818
1182		946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	1241	1271	4	1819
1183	2367	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566	595	625	1*	1820
1184		655	685	714	744	773	803	832	862	891	921	950	980	6	1821
1185	2368	009	039	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	3	1822
1186		363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	7*	1823
1187		718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	5	1824
1188	2369	072	102	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	2*	1825
1189		427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	7	1826
1190		781	811	840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	4	1827
1191	2370	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	1*	1828
1192		490	520	549	579	608	638	667	697	726	756	785	815	6	1829
1193		844	874	903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	3	1830
1194	2371	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	7*	1831
1195		553	583	612	642	671	701	730	760	789	819	848	878	5	1832
1196		907	937	966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	2*	1833
1197	2372	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587	7	1834
1198		616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	4	1835
1199		970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1295	1*	1836

o) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dechemadi el awwel	Dechemadi el accher	Redscheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Dest l'kade	Dest l'hedsche	Kal.	
1200	2373	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	620	650	6	1785
1201		679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	974	1004	3†	1786
1202	2374	033	063	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	7*	1787
1203		388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	683	713	5	1788
1204		742	772	801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	2	1789
1205	2375	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	6*	1790
1206		451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	746	776	4	1791
1207		805	835	864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	1*	1792
1208	2376	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	455	485	6	1793
1209		514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	3	1794
1210		868	898	927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	7*	1795
1211	2377	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	518	548	5	1796
1212		577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	2	1797
1213		931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	6*	1798
1214	2378	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	4	1799
1215		694	670	699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	1	1800
1216		040	024	053	083	112	142	171	201	230	260	289	319	5*	1801
1217	2379	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	3	1802
1218		703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	998	1028	7*	1803
1219	2380	058	088	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	5	1804
1220		412	442	471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	2	1805
1221		766	796	825	855	884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	6*	1806
1222	2381	121	151	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	4	1807
1223		475	505	534	564	593	623	652	682	711	741	770	800	1	1808
1224		829	859	888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	5*	1809
1225	2382	184	214	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	3	1810
1226		538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	833	863	7*	1811
1227		893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	5	1812
1228	2383	247	277	306	336	365	395	424	454	483	513	542	572	2	1813
1229		601	631	660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	6*	1814
1230		956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	1251	1281	4	1815
1231	2384	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	605	635	1†	1816
1232		664	694	723	753	782	812	841	871	900	930	959	989	5*	1817
1233	2385	019	049	078	108	137	167	196	226	255	285	314	344	3	1818
1234		373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	668	698	7	1819
1235		727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	1022	1052	4*	1820
1236	2386	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	2	1821
1237		436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	731	761	6*	1822
1238		791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	4	1823
1239	2387	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	1	1824
1240		499	529	558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	5*	1825
1241		854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	3	1826
1242	2388	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	7	1827
1243		562	592	621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	4*	1828
1244		917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1212	1242	2	1829
1245	2389	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	566	596	6	1830
1246		626	656	684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	3*	1831
1247		980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	1275	1305	1	1832
1248	2390	334	364	393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	5*	1833
1249		689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	984	1014	3	1834

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dchemadi el awwel	Dchemadi el accher	Redsheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Deth l'kade	Deth l'hedsche	Kal.
1250	2391	043	073	102	132	161	191	220	250	279	309	338	7
1251		397	427	456	486	515	545	574	604	633	663	692	4*
1252		752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	1047	2
1253	2392	106	136	165	195	224	254	283	313	342	372	401	6
1254		460	490	519	549	578	608	637	667	696	726	755	3*
1255		815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1
1256	2393	169	199	228	258	287	317	346	376	405	435	464	5*
1257		524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	819	3
1258		878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	7
1259	2394	232	262	291	321	350	380	409	439	468	498	527	4*
1260		587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	882	2
1261		941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	1207	1236	6†
1262	2395	295	325	354	384	413	443	472	502	531	561	590	3*
1263		650	680	709	739	768	798	827	857	886	916	945	1
1264	2396	004	034	063	093	122	152	181	211	240	270	299	5
1265		358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	653	2*
1266		713	743	772	802	831	861	890	920	949	979	1008	7
1267	2397	067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	362	4*
1268		422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	717	2
1269		776	806	835	865	894	924	953	983	1012	1042	1071	6
1270	2398	130	160	189	219	248	278	307	337	366	396	425	3*
1271		485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	780	1
1272		839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	5
1273	2399	193	223	252	282	311	341	370	400	429	459	488	2*
1274		548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	843	7
1275		902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	4
1276	2400	266	296	325	355	384	414	443	473	502	532	561	1*
1277		611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	906	6
1278		965	995	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1201	1231	1260	3*
1279	2401	320	350	379	409	438	468	497	527	556	586	615	1
1280		674	704	733	763	792	822	851	881	910	940	969	5
1281	2402	028	058	087	117	146	176	205	235	264	294	323	2*
1282		383	413	442	472	501	531	560	590	619	649	678	7
1283		737	767	796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	4
1284	2403	091	121	150	180	209	239	268	298	327	357	386	1*
1285		446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	741	6
1286		800	830	859	889	918	948	977	1007	1036	1066	1095	3*
1287	2404	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	450	1
1288		509	539	568	598	627	657	686	716	745	775	804	5
1289		863	893	922	952	981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	2*
1290	2405	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	513	7
1291		572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	867	4†
1292		926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192	1221	1*
1293	2406	281	311	340	370	399	429	458	488	517	547	576	6
1294		635	665	694	724	753	783	812	842	871	901	930	3
1295		989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	7*
1296	2407	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610	639	5
1297		698	728	757	787	816	846	875	905	934	964	993	2*
1298	2408	053	083	112	142	171	201	230	260	289	319	348	7
1299		407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	702	4

- c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dachemädi el awwel	Dachemädi el accher	Redsheb	Schabän	Ramadan	Schewwäl	Defi l'kade	Defi l'hedsche	Kal.	
1300	2408	761	791	820	850	879	909	938	968	997	1027	1056	1086	1*	1882
1301	2409	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	411	441	6	1883
1302		470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	3	1884
1303		824	854	883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	7	1885
1304	2410	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	474	504	5	1886
1305		533	563	592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	2	1887
1306		887	917	946	976	1006	1036	1064	1094	1123	1153	1182	1212	6*	1888
1307	2411	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	4	1889
1308		596	626	655	685	714	744	773	803	832	862	891	921	1*	1890
1309		951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	1187	1217	1246	1276	6	1891
1310	2412	305	335	364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	3	1892
1311		659	689	718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	7*	1893
1312	2413	014	044	073	103	132	162	191	221	250	280	309	339	5	1894
1313		368	398	427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	2	1895
1314		722	752	781	811	840	870	899	929	958	988	1017	1047	6*	1896
1315	2414	077	107	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402	4	1897
1316		431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	726	756	1*	1898
1317		786	816	845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	6	1899
1318	2415	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	3	1900
1319		494	524	553	583	612	642	671	701	730	760	789	819	7*	1901
1320		849	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	5	1902
1321	2416	203	233	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	2†	1903
1322		557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	6*	1904
1323		912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	1207	1237	4	1905
1324	2417	266	296	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	1	1906
1325		620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	5*	1907
1326		975	1005	1034	1064	1093	1123	1152	1182	1211	1241	1270	1300	3	1908
1327	2418	329	359	388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	7*	1909
1328		684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	979	1009	5	1910
1329	2419	038	068	097	127	156	186	215	245	274	304	333	363	2	1911
1330		392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	6*	„
1331		747	777	806	836	865	895	924	954	983	1013	1042	1072	4	1912
1332	2420	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	1	1913
1333		455	485	514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	5*	1914
1334		810	840	869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	3	1915
1335	2421	164	194	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	7	1916
1336		518	548	577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	4*	1917
1337		873	903	932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	2	1918
1338	2422	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	6*	1919
1339		582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	877	907	4	1920
1340		936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	1	1921
1341	2423	290	320	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	5*	1922
1342		645	675	704	734	763	793	822	852	881	911	940	970	3	1923
1343		999	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1206	1235	1265	1294	1324	7	1924
1344	2424	353	383	412	442	471	501	530	560	589	619	648	678	4*	1925
1345		708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	1003	1033	2	1926
1346	2425	062	092	121	151	180	210	239	269	298	328	357	387	6*	1927
1347		417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	712	742	4	1928
1348		771	801	830	860	889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1	1929
1349	2426	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	420	450	5*	1930

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) „ „ „ „ Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el acoher	Dechemadi el awwel	Dechemadi el acoher	Redsheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Datt l'ade	Datt l'hedsche	Kal.	
1350	2426	480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	3	1981
1351		834	864	893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	7 ¹	1982
1352	2427	188	218	247	277	306	336	365	395	424	454	483	513	4 ⁺	1983
1353		543	573	602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	2	1984
1354		897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	6	1985
1355	2428	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	3 [*]	1986
1356		606	636	665	695	724	754	783	813	842	872	901	931	1	1987
1357		960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1196	1226	1255	1285	5 [*]	1988
1358	2429	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	610	640	3	1989
1359		669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	964	994	7	1990
1360	2430	023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348	4 [*]	1941
1361		378	408	437	467	496	526	555	585	614	644	673	703	2	1942
1362		732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	6	1943
1363	2431	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	3 [*]	"
1364		441	471	500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	1	1944
1365		795	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	5	1945
1366	2432	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	2 [*]	1946
1367		504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	7	1947
1368		858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	4 [*]	1948
1369	2433	213	243	272	302	331	361	390	420	449	479	508	538	2	1949
1370		567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	6	1950
1371		921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	3 [*]	1951
1372	2434	276	306	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	1	1952
1373		630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	5	1953
1374		984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1250	1279	1309	2 [*]	1954
1375	2435	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605	634	664	7	1955
1376		693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	4 [*]	1956
1377	2436	048	078	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	2	1957
1378		402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	697	727	6	1958
1379		756	786	815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	3 [*]	1959
1380	2437	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	1	1960
1381		465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	5 [†]	1961
1382		819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	2 [*]	1962
1383	2438	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499	7	1963
1384		528	558	587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	4	1964
1385		882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	1207	1 [*]	1965
1386	2439	237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	532	562	6	1966
1387		591	621	650	680	709	739	768	798	827	857	886	916	3 [*]	1967
1388		946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	1241	1271	1	1968
1389	2440	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566	595	625	5	1969
1390		654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	949	979	2 [*]	1970
1391	2441	009	039	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	7	1971
1392		363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	4	1972
1393		717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	1012	1042	1 [*]	1973
1394	2442	072	102	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	6	1974
1395		426	456	485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	3	1975
1396		780	810	839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	7 [*]	1976
1397	2443	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	5	"
1398		489	519	548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	2 [*]	1977
1399		844	874	903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	7	1978

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dechemâdi el awwel	Dechemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Daû l'kade	Daû l'hedsche	Kal.	
1400	2444	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	4	1979
1401		552	582	611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	1*	1980
1402		907	937	966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	6	1981
1403	2445	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527	556	586	3	1982
1404		615	645	674	704	733	763	792	822	851	881	910	940	7*	1983
1405		970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1295	5	1984
1406	2446	324	354	383	413	442	472	501	531	560	590	619	649	2*	1985
1407		679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	974	1004	7	1986
1408	2447	033	063	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	4	1987
1409		387	417	446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	1*	1988
1410		742	772	801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	6	1989
1411	2448	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	3†	1990
1412		450	480	509	539	568	598	627	657	686	716	745	775	7*	1991
1413		805	835	864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	5	1992
1414	2449	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	2	1993
1415		513	543	572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	6*	1994
1416		868	898	927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	4	1995
1417	2450	222	252	281	311	340	370	399	429	458	488	517	547	1*	1996
1418		577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	6	1997
1419		931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	3	1998
1420	2451	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610	7*	1999
1421		640	670	699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	5	2000
1422		994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	1260	1289	1319	2	2001
1423	2452	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	6*	2002
1424		703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	998	1028	4	2003
1425	2453	057	087	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	1	2004
1426		411	441	470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	8*	2005
1427		766	796	825	855	884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	3	2006
1428	2454	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	7*	2007
1429		475	505	534	564	593	623	652	682	711	741	770	800	5	2008
1430		829	859	888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	2	"
1431	2455	183	213	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508	6*	2009
1432		538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	833	863	4	2010
1433		892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	1187	1217	1	2011
1434	2456	246	276	305	335	364	394	423	453	482	512	541	571	5*	2012
1435		601	631	660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	3	2013
1436		955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1250	1280	7*	2014
1437	2457	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	605	635	5	2015
1438		664	694	723	753	782	812	841	871	900	930	959	989	2	2016
1439	2458	018	048	077	107	136	166	195	225	254	284	313	343	6*	2017
1440		373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	668	698	4	2018
1441		727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	1022	1052	1†	2019
1442	2459	081	111	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	5*	2020
1443		436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	731	761	3	2021
1444		790	820	849	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	7	2022
1445	2460	144	174	203	233	262	292	321	351	380	410	439	469	4*	2023
1446		499	529	558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	2	2024
1447		853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	6*	2025
1448	2461	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	4	2026
1449		562	592	621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	1	2027

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el acoher	Dachemädi el awwel	Dachemädi el acoher	Redascheb	Schabän	Ramadan	Schewwäl	Detl l'kade	Detl l'hedsche	Kal.	
1450	2461	916	946	975	005	034	064	093	123	152	182	211	241	5*	2028
1451	2462	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	566	596	3	2029
1452		625	655	684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	4	2030
1453		979	009	038	068	097	127	156	186	215	245	274	304	7	2031
1454	2463	334	364	393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	2	2032
1455		688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	983	013	6	2033
1456	2464	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	3*	2034
1457		397	427	456	486	515	545	574	604	633	663	692	722	1	2035
1458		751	781	810	840	869	899	928	958	987	017	046	076	5*	2036
1459	2465	106	136	165	195	224	254	283	313	342	372	401	431	3	2037
1460		460	490	519	549	578	608	637	667	696	726	755	785	7	2038
1461		814	844	873	903	932	962	991	021	050	080	109	139	4*	2039
1462	2466	169	199	228	258	287	317	346	376	405	435	464	494	2	2040
1463		523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	6	2041
1464		877	907	936	966	995	025	054	084	113	143	172	202	3*	2042
1465	2467	232	262	291	321	350	380	409	439	468	498	527	557	1	2043
1466		586	616	645	675	704	734	763	793	822	852	881	911	5*	2044
1467		941	971	000	030	059	089	118	148	177	207	236	266	3	2045
1468	2468	295	325	354	384	413	443	472	502	531	561	590	620	7	2046
1469		649	679	708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	4*	2047
1470	2469	004	034	063	093	122	152	181	211	240	270	299	329	2	2048
1471		358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	6†	2049
1472		712	742	771	801	830	860	889	919	948	978	007	037	3	2050
1473	2470	067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392	1	2051
1474		421	451	480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	5	2052
1475		775	805	834	864	893	923	952	982	011	041	070	100	2*	2053
1476	2471	130	160	189	219	248	278	307	337	366	396	425	455	7	2054
1477		484	514	543	573	602	632	661	691	720	750	779	809	4	2055
1478		839	869	898	928	957	987	016	046	075	105	134	164	2	2056
1479	2472	193	223	252	282	311	341	370	400	429	459	488	518	6	2057
1480		547	577	606	636	665	695	724	754	783	813	842	872	3*	2058
1481		902	932	961	991	020	050	079	109	138	168	197	227	1	2059
1482	2473	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	5	2060
1483		610	640	669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	2*	2061
1484		965	995	024	054	083	113	142	172	201	231	260	290	7	2062
1485	2474	319	349	378	408	437	467	496	526	555	585	614	644	4	2063
1486		873	903	932	962	991	021	050	080	099	089	068	098	1*	2064
1487	2475	028	058	087	117	146	176	205	235	264	294	323	353	6	2065
1488		382	412	441	471	500	530	559	589	618	648	677	707	3*	2066
1489		737	767	796	826	855	885	914	944	973	003	032	062	1	2067
1490	2476	091	121	150	180	209	239	268	298	327	357	386	416	5	2068
1491		445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	2*	2069
1492		800	830	859	889	918	948	977	007	036	066	095	125	7	2070
1493	2477	154	184	213	243	272	302	331	361	390	420	449	479	4	2071
1494		508	538	567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	1*	2072
1495		863	893	922	952	981	011	040	070	099	129	158	188	6	2073
1496	2478	217	247	276	306	335	365	394	424	453	483	512	542	3*	2074
1497		572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	1	2075
1498		926	956	985	015	044	074	103	133	162	192	221	251	5	2076
1499	2479	280	310	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605	2*	2077

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebt el awwel	Rebt el accher	Dechemadi el awwel	Dechemadi el accher	Redscheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Det l'kade	Det l'hedsche	Kal.		
1500	2479	635	665	694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	7	2076
1501		989	019	048	078	107	137	166	196	225	255	284	314	4†	2077
1502	2480	343	373	402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	1*	2078
1503		698	728	757	787	816	846	875	905	934	964	993	023	6	2079
1504	2481	052	082	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	3	2080
1505		406	436	465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	7*	2081
1506		761	791	820	850	879	909	938	968	997	027	056	086	5	2082
1507	2482	115	145	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	2*	2083
1508		470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	7	2084
1509		824	854	883	913	942	972	001	031	060	090	119	149	4	2085
1510	2483	178	208	237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	1*	2086
1511		533	563	592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	6	2087
1512		887	917	946	976	005	035	064	094	123	153	182	212	3	2088
1513	2484	241	271	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566	7*	2089
1514		596	626	655	685	714	744	773	803	832	862	891	921	5	2090
1515		950	980	009	039	068	098	127	157	186	216	245	275	2	2091
1516	2485	304	334	363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	0*	2092
1517		659	689	718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	4	2093
1518	2486	013	043	072	102	131	161	190	220	249	279	308	338	1*	2094
1519		368	398	427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	6	2095
1520		722	752	781	811	840	870	899	929	958	988	017	047	3	2096
1521	2487	076	106	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	7*	2097
1522		431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	726	756	5	2098
1523		785	815	844	874	903	933	962	992	021	051	080	110	2	2099
1524	2488	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	6*	2100
1525		494	524	553	583	612	642	671	701	730	760	789	819	4	2101
1526		848	878	907	937	966	996	025	055	084	114	143	173	1*	2102
1527	2489	203	233	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	6	2103
1528		557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	3	2104
1529		911	941	970	000	029	059	088	118	147	177	206	236	7*	2105
1530	2490	266	296	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	5	2106
1531		620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	2†	2107
1532		974	004	033	063	092	122	151	181	210	240	269	299	6*	2108
1533	2491	329	359	388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	4	2109
1534		683	713	742	772	801	831	860	890	919	949	978	008	1	2110
1535	2492	037	067	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	5*	2111
1536		392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	3	2112
1537		746	776	805	835	864	894	923	953	982	012	041	071	7*	2113
1538	2493	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	5	2114
1539		455	485	514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	2	2115
1540		809	839	868	898	927	957	986	016	045	075	104	134	6*	2116
1541	2494	164	194	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	4	2117
1542		518	548	577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	1	2118
1543		872	902	931	961	990	020	049	079	108	138	167	197	5*	2119
1544	2495	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	3	2120
1545		581	611	640	670	699	729	758	788	817	847	876	906	7	2121
1546		935	965	994	024	053	083	112	142	171	201	230	260	4*	2122
1547	2496	290	320	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	2	2123
1548		644	674	703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	6*	2124
1549		999	029	058	088	117	147	176	206	235	265	294	324	4	2125

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dachemadi el awwel	Dachemadi el accher	Redascheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Daß l'ade	Daß l'hedsche	Kal.	
1550	2497	353	383	412	442	471	501	530	560	589	619	648	678	1	2125
1551		707	737	766	796	825	855	884	914	943	973	1002	1032	5*	2126
1552	2498	062	092	121	151	180	210	239	269	298	328	357	387	3	2127
1553		416	446	475	505	534	564	593	623	652	682	711	741	7	2128
1554		770	800	829	859	888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	4*	2129
1555	2499	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	420	450	2	2130
1556		479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	6*	2131
1557		834	864	893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	4	2132
1558	2500	188	218	247	277	306	336	365	395	424	454	483	513	1	2133
1559		542	572	601	631	660	690	719	749	778	808	837	867	5*	2134
1560		897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	3	2135
1561	2501	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	7†	2136
1562		605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	900	930	4*	2137
1563		960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1196	1226	1255	1285	2	2138
1564	2502	314	344	373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	6	"
1565		668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	3*	2139
1566	2503	023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348	1	2140
1567		377	407	436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	5*	2141
1568		732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	3	2142
1569	2504	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	7	2143
1570		440	470	499	529	558	588	617	647	676	706	735	765	4*	2144
1571		795	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	2	2145
1572	2505	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	6	2146
1573		503	533	562	592	621	651	680	710	739	769	798	828	3*	2147
1574		858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1	2148
1575	2506	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	5	2149
1576		666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	2*	2150
1577		921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	7	2151
1578	2507	275	305	334	364	393	423	452	482	511	541	570	600	4*	2152
1579		630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	2	2153
1580		984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1250	1279	1309	6	2154
1581	2508	338	368	397	427	456	486	515	545	574	604	633	663	3*	2155
1582		693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	1	2156
1583	2509	047	077	106	136	165	195	224	254	283	313	342	372	5	2157
1584		401	431	460	490	519	549	578	608	637	667	696	726	2*	2158
1585		756	786	815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	7	2159
1586	2510	110	140	169	199	228	258	287	317	346	376	405	435	4*	2160
1587		465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	2	2161
1588		819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	6	2162
1589	2511	173	203	232	262	291	321	350	380	409	439	468	498	3*	2163
1590		528	558	587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	1	2164
1591		882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	1207	5†	2165
1592	2512	236	266	295	325	354	384	413	443	472	502	531	561	2*	2166
1593		591	621	650	680	709	739	768	798	827	857	886	916	7	2167
1594		945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	4	2168
1595	2513	299	329	358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	1*	2169
1596		654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	949	979	6	2170
1597	2514	008	038	067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	3*	2171
1598		363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	1	"
1599		717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	1012	1042	5	2172

- c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

a Epoche 222 Jnl. 18. Schaltjahr 18: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.
b " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dechemadi el awwel	Dechemadi el accher	Redscheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Det l'kade	Det l'hedsche	Kal.	
1650	2532	790	820	849	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	4	2222
1651	2533	144	174	203	233	262	292	321	351	380	410	439	469	1†	2223
1652		498	528	557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	5*	2224
1653		853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	3	2225
1654	2534	207	237	266	296	325	355	384	414	443	473	502	532	7	2226
1655		561	591	620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	4*	2227
1656		916	946	975	1005	1034	1064	1093	1123	1152	1182	1211	1241	2	2228
1657	2535	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536	565	595	6*	2229
1658		625	655	684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	4	2230
1659		979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1245	1274	1304	1	2231
1660	2536	333	363	392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	5*	2232
1661		688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	983	1013	3	2233
1662	2537	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	7	2234
1663		396	426	455	485	514	544	573	603	632	662	691	721	4*	2235
1664		751	781	810	840	869	899	928	958	987	1017	1046	1076	2	2236
1665	2538	105	135	164	194	223	253	282	312	341	371	400	430	6	"
1666		469	499	528	558	587	617	646	676	705	735	764	794	3*	2237
1667		814	844	873	903	932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1	2238
1668	2539	168	198	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493	5*	2239
1669		523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	3	2240
1670		877	907	936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	7	2241
1671	2540	231	261	290	320	349	379	408	438	467	497	526	556	4*	2242
1672		586	616	645	675	704	734	763	793	822	852	881	911	2	2243
1673		940	970	999	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1206	1235	1265	6	2244
1674	2541	294	324	353	383	412	442	471	501	530	560	589	619	3*	2245
1675		649	679	708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	1	2246
1676	2542	003	033	062	092	121	151	180	210	239	269	298	328	5*	2247
1677		358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	3	2248
1678		712	742	771	801	830	860	889	919	948	978	1007	1037	7	2249
1679	2543	066	096	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	4*	2250
1680		421	451	480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	2	2251
1681		775	805	834	864	893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	6†	2252
1682	2544	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	424	454	3*	2253
1683		484	514	543	573	602	632	661	691	720	750	779	809	1	2254
1684		838	868	897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	5	2255
1685	2545	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517	2*	2256
1686		547	577	606	636	665	695	724	754	783	813	842	872	7	2257
1687		901	931	960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1196	1226	4*	2258
1688	2546	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	2	2259
1689		610	640	669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	6	2260
1690		964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	1200	1230	1259	1289	3*	2261
1691	2547	319	349	378	408	437	467	496	526	555	585	614	644	1	2262
1692		673	703	732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	5	2263
1693	2548	027	057	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	2*	2264
1694		382	412	441	471	500	530	559	589	618	648	677	707	7	2265
1695		736	766	795	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	4	2266
1696	2549	090	120	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	1*	2267
1697		445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	6	2268
1698		799	829	858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	3*	2269
1699	2550	154	184	213	243	272	302	331	361	390	420	449	479	1	"

- c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebt el awwel	Rebt el accher	Dechemâdi el awwel	Dechemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Det l'kade	Det l'hedsche	Kal.	
1700	2550	508	538	567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	5	2270
1701		862	892	921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	2*	2271
1702	2551	217	247	276	306	335	365	394	424	453	483	512	542	7	2272
1703		571	601	630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	4	2273
1704		925	955	984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1250	1*	2274
1705	2552	280	310	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605	6	2275
1706		634	664	693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	3*	2276
1707		989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1314	1	2277
1708	2553	343	373	402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	5	2278
1709		697	727	756	786	815	845	874	904	933	963	992	1022	2*	2279
1710	2554	052	082	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	7	2280
1711		406	436	465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	4†	2281
1712		760	790	819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1*	2282
1713	2555	115	145	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	6	2283
1714		469	499	528	558	587	617	646	676	705	735	764	794	3	2284
1715		823	853	882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	7*	2285
1716	2556	178	208	237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	5	2286
1717		532	562	591	621	650	680	709	739	768	798	827	857	2*	2287
1718		887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	7	2288
1719	2557	241	271	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566	4	2289
1720		595	625	654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	1*	2290
1721		950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	1186	1216	1245	1275	6	2291
1722	2558	304	334	363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	3	2292
1723		658	688	717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	7*	2293
1724	2559	013	043	072	102	131	161	190	220	249	279	308	338	5	2294
1725		367	397	426	456	485	515	544	574	603	633	662	692	2	2295
1726		721	751	780	810	839	869	898	928	957	987	1016	1046	6*	2296
1727	2560	076	106	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	4	2297
1728		430	460	489	519	548	578	607	637	666	696	725	755	1*	2298
1729		785	815	844	874	903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	6	2299
1730	2561	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	3	2300
1731		493	523	552	582	611	641	670	700	729	759	788	818	7*	2301
1732		848	878	907	937	966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	5	2302
1733	2562	202	232	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527	2	2303
1734		556	586	615	645	674	704	733	763	792	822	851	881	6*	2304
1735		911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	4	2305
1736	2563	265	295	324	354	383	413	442	472	501	531	560	590	1*	2306
1737		620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	6	2307
1738		974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	1210	1240	1269	1299	3	2308
1739	2564	328	358	387	417	446	476	505	535	564	594	623	653	7*	2309
1740		683	713	742	772	801	831	860	890	919	949	978	1008	5	2310
1741	2565	037	067	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	2†	2311
1742		391	421	450	480	509	539	568	598	627	657	686	716	6*	2312
1743		746	776	805	835	864	894	923	953	982	1012	1041	1071	4	2313
1744	2566	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425	1	2314
1745		454	484	513	543	572	602	631	661	690	720	749	779	5*	2315
1746		809	839	868	898	927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	3	2316
1747	2567	163	193	222	252	281	311	340	370	399	429	458	488	7*	2317
1748		518	548	577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	5	2318
1749		872	902	931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	2	2319

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dechemâdi el awwel	Dechemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dau l'ade	Dau l'hedsche	Kal.
1750	2568	226	256	285	315	344	374	403	433	462	492	521	6*
1751		581	611	640	670	699	729	758	788	817	847	876	7
1752		935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	8
1753	2569	289	319	348	378	407	437	466	496	525	555	584	9
1754		644	674	703	733	762	792	821	851	880	910	939	10
1755		998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1234	1264	1293	11
1756	2570	362	382	411	441	470	500	529	559	588	618	647	12
1757		707	737	766	796	825	855	884	914	943	973	1002	13
1758	2571	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327	356	14
1759		416	446	475	505	534	564	593	623	652	682	711	15
1760		770	800	829	859	888	918	947	977	1006	1036	1065	16
1761	2572	124	154	183	213	242	272	301	331	360	390	419	17
1762		479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	774	18
1763		833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	19
1764	2573	187	217	246	276	305	335	364	394	423	453	482	20
1765		542	572	601	631	660	690	719	749	778	808	837	21
1766		896	926	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191	22
1767	2574	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517	546	23
1768		605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	900	24
1769		959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	1195	1225	1254	25
1770	2575	314	344	373	403	432	462	491	521	550	580	609	26
1771		668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	963	27
1772	2576	022	052	081	111	140	170	199	229	258	288	317	28
1773		377	407	436	466	495	525	554	584	613	643	672	29
1774		731	761	790	820	849	879	908	938	967	997	1026	30
1775	2577	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351	380	31
1776		440	470	499	529	558	588	617	647	676	706	735	32
1777		794	824	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	33
1778	2578	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	444	34
1779		503	533	562	592	621	651	680	710	739	769	798	35
1780		857	887	916	946	975	1005	1034	1064	1093	1123	1152	36
1781	2579	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478	507	37
1782		566	596	625	655	684	714	743	773	802	832	861	38
1783		920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	39
1784	2580	275	305	334	364	393	423	452	482	511	541	570	40
1785		629	659	688	718	747	777	806	836	865	895	924	41
1786		983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1219	1249	1278	42
1787	2581	338	368	397	427	456	486	515	545	574	604	633	43
1788		692	722	751	781	810	840	869	899	928	958	987	44
1789	2582	047	077	106	136	165	195	224	254	283	313	342	45
1790		401	431	460	490	519	549	578	608	637	667	696	46
1791		755	785	814	844	873	903	932	962	991	1021	1050	47
1792	2583	110	140	169	199	228	258	287	317	346	376	405	48
1793		464	494	523	553	582	612	641	671	700	730	759	49
1794		818	848	877	907	936	966	995	1025	1054	1084	1113	50
1795	2584	173	203	232	262	291	321	350	380	409	439	468	51
1796		527	557	586	616	645	675	704	734	763	793	822	52
1797		882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	53
1798	2585	236	266	295	325	354	384	413	443	472	502	531	54
1799		590	620	649	679	708	738	767	797	826	856	885	55
1800		945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	56

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Griechische Olympiadenrechnung.

Von den „Einzelnen Olympiaden“ (Zehnern und Einheiten der gegebenen Olympiadenzahl) ausgehend, findet man oben, wo sich die zugehörige Columnne mit der Zeile der Hunderte der gegebenen Olympiadenzahl kreuzt, die Hunderte der entsprechenden positiven oder negativen christlichen Jahreszahl, während man links, wo sich die zugehörige Zeile mit der Columnne des gegebenen Olympiadenjahres kreuzt, die letzten zwei Ziffern der christlichen Jahreszahl findet und zwar gesondert für positive und negative Jahreszahlen. So entspricht z. B. das dritte Jahr der 671. Olympiade den christlichen Jahren 1907/1908, weil am Kreuzungspunkt der Columnne 71 mit der Zeile der Olympiadenhunderte 6 die Hunderte 19 und am Kreuzungspunkte der Zeile 71 mit der Columnne des dritten Olympiadenjahres die Endzahlen 07/08 stehen.

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

Hunderte der Olym- piaden	Hunderte der negativen Jahreszahl				Hunderte der positiven Jahreszahl				Vergleichung der Monate				Des julianischen Anfangsjahres		
0 I	-7	-6	-5	-4	-3	-3	-2	-1	0					Hekatombaion Juli — Aug.	
2 3 4 5 6 7														Metageitnion Aug. — Sept.	
												Boëdromion Sept. — Oct.			
												Pyanepsion Oct. — Nov.			
												Maimakterion Nov. — Dec.			
												Poseideon I Dec. — Jan.			
												Poseideon II Dec. — Jan.			
												Gamelion Jan. — Feb.			
												Anthesterion Feb. — März			
												Elaphebolion März — April			
												Munychion April — Mai			
												Thargelion Mai — Juni			
												Skirophosion Juni — Juli			
				I 2 3 4				I 2 3 4							
				Olympiadenjahr				Olympiadenjahr							

19	44	69	94	01/02	02/03	03/04	04/05	99/98	98/97	97/96	96/95	
20	45	70	95	05/06	06/07	07/08	08/09	95/94	94/93	93/92	92/91	
21	46	71	96	09/10	10/11	11/12	12/13	91/90	90/89	89/88	88/87	
22	47	72	97	13/14	14/15	15/16	16/17	87/86	86/85	85/84	84/83	
23	48	73	98	17/18	18/19	19/20	20/21	83/82	82/81	81/80	80/79	
24	49	74	99	21/22	22/23	23/24	24/25	79/78	78/77	77/76	76/75	
00	25	50	75	25/26	26/27	27/28	28/29	75/74	74/73	73/72	72/71	
01	26	51	76	29/30	30/31	31/32	32/33	71/70	70/69	69/68	68/67	
02	27	52	77	33/34	34/35	35/36	36/37	67/66	66/65	65/64	64/63	
03	28	53	78	37/38	38/39	39/40	40/41	63/62	62/61	61/60	60/59	
04	29	54	79	41/42	42/43	43/44	44/45	59/58	58/57	57/56	56/55	
05	30	55	80	45/46	46/47	47/48	48/49	55/54	54/53	53/52	52/51	
06	31	56	81	49/50	50/51	51/52	52/53	51/50	50/49	49/48	48/47	
07	32	57	82	53/54	54/55	55/56	56/57	47/46	46/45	45/44	44/43	
08	33	58	83	57/58	58/59	59/60	60/61	43/42	42/41	41/40	40/39	
09	34	59	84	61/62	62/63	63/64	64/65	39/38	38/37	37/36	36/35	
10	35	60	85	65/66	66/67	67/68	68/69	35/34	34/33	33/32	32/31	
11	36	61	86	69/70	70/71	71/72	72/73	31/30	30/29	29/28	28/27	
12	37	62	87	73/74	74/75	75/76	76/77	27/26	26/25	25/24	24/23	
13	38	63	88	77/78	78/79	79/80	80/81	23/22	22/21	21/20	20/19	
14	39	64	89	81/82	82/83	83/84	84/85	19/18	18/17	17/16	16/15	
15	40	65	90	85/86	86/87	87/88	88/89	15/14	14/13	13/12	12/11	
16	41	66	91	89/90	90/91	91/92	92/93	11/10	10/09	09/08	08/07	
17	42	67	92	93/94	94/95	95/96	96/97	07/06	06/05	05/04	04/03	
18	43	68	93	97/98	98/99	99/00	00/01	03/02	02/01	01/00	00/99	
19	44	69	94									

Indisches Jahr.

Die Tafel für das indische Lunisolarjahr zerfällt in eine Haupttafel und in eine am rechten Rande angefügte Nebentafel. Die Haupttafel enthält die Zeit von 3400 bis 5099 des Kaliyuga oder von 299 bis 1998 n. Chr., die Nebentafel die Zeit von 0 bis 3399 Kaliyuga oder von —3101 bis 298 n. Chr. In der Nebentafel stehen zwei (ausnahmsweise drei) Tagtausende übereinander, welche ohne Anbringung einer Correction mit den aus der Haupttafel zu entnehmenden einzelnen Tagen zu verbinden sind.

Bei den am linken Tafelrande der geraden Seiten gegebenen Zeitrechnungen stehen unter der Überschrift „Nebentafel“ entweder zwei (ausnahmsweise drei) Jahreszahlen übereinander, dann gehört zur oberen Jahreszahl das obere Tagtausend, zur unteren das untere (eventuell zur mittleren das mittlere), oder es ist nur eine Jahreszahl gegeben, dann ist durch ihre hohe oder niedere Stellung angezeigt, ob das obere oder das untere Tagtausend der Nebentafel dazugehört. Bei der Haupttafel ist stets nur eine Jahreszahl gegeben, da auch nur ein Tagtausend vorhanden ist. Während in solcher Weise auf den geraden Seiten die Zeitrechnungen, für das ganze Jahrhundert gültig, angeführt sind, ist am linken Rande der ungeraden Seiten eine Übersicht der Amanta- und Purnimanta-Zählweise der einzelnen Monate gegeben.

Alle Jahreszahlen sind, außer beim Grahaparivritti, doppelt angesetzt, einmal für das „verflossene“ Jahr: v, das andere Mal für das „laufende“ Jahr: l.

Die rechts oben fett gedruckten Zahlen lassen durch Hinzufügung von t dasjenige Jahr der christlichen Zeitrechnung finden, in dem das entsprechende indische Jahr beginnt.

Von den bei Schaltmonaten übereinanderstehenden zwei Zahlen gehört die erste dem Schaltmonat an, die zweite dem gewöhnlichen Monate; Monate, bei denen gar keine Zahl steht, sind ausgestoßene Monate. In der Haupttafel sind links in zwei Columnen die Jahre des 60jährigen Jupitercyclus angegeben, in der ersten Spalte nach der nördlichen, in der zweiten nach der südlichen Zählweise. Für die in der nördlichen Zählweise stattfindende Ausstoßung einzelner Jahre bestehen verschiedene Regeln. Der Zeitraum, innerhalb dessen nach irgendeiner dieser Regeln eine Ausstoßung stattfinden kann, ist cursiv gedruckt, und es ist zu merken, daß in dieser Columnne cursiv gedruckte Zahlen eventuell um eine Einheit zu erhöhen sind. Dem 60jährigen Jupitercyclus nördlicher Zählung läuft ein 12jähriger Cyclus, dessen einzelne Jahre durch die Namen der Monate mit vorgesetztem Mahā bezeichnet werden, in der Weise parallel, daß das 1., 13., 25., 37. und 49. Jahr des Jupitercyclus dem Jahre Mahā Śrāvaṇa, das 2., 14., 26., 38. und 50. des Jupitercyclus dem Jahre Mahā Bhādrapada entspricht usw.

Für das indische Sonnenjahr ist keine separate Tafel gegeben, aber da sich dasselbe nur sehr langsam gegen das julianische Jahr verschiebt, so sind am Fuße der Tafeln die nullten Tage der Sonnenmonate (also die Tage vor den Samkrantis) in julianischem, respective in gregorianischem Datum für jedes Jahrhundert genähert angeführt, so daß sich auch Daten des Sonnenjahres umsetzen lassen.

Von den angeführten Aeren wird die Vicramaera nur mit dem Lunisolarjahr, das Bengali San und das Grahaparivritti nur mit dem Sonnenjahr, das Kaliyuga und die Śaka Aera mit beiden verbunden.

Die Namen des Jupitercyclus sowie die des ihm nach der nördlichen Zählung entsprechenden zwölfjährigen Cyclus sind folgende:

Jupitercyclus						12 Jahre cyclus
1 Prabhava	13 Pramāthin	25 Khara	37 Śobhana	49 Rākshasa		Mahā Śrāvaṇa
2 Vibhava	14 Vikrama	26 Nandana	38 Krodhin	50 Anala		Mahā Bhādrapada
3 Sukla	15 Bhṛīṣya	27 Vijaya	39 Viśvāvasu	51 Piṅgala		Mahā Āśvina
4 Pramoda	16 Chitrabhānu	28 Jaya	40 Parābhava	52 Kālayukta		Mahā Kārttika
5 Prajāpati	17 Subhānu	29 Manmatha	41 Plavaṅga	53 Siddhārthin		Mahā Mārgaśīrsha
6 Āngiras	18 Tārāpa	30 Durmukha	42 Kīlaka	54 Raudra		Mahā Pausa
7 Śrīmukha	19 Pārthiva	31 Hemalamba	43 Saumya	55 Darmati		Mahā Māgha
8 Bhāva	20 Vyaya	32 Vilamba	44 Śādhārāṇa	56 Dundubhi		Mahā Phālguna
9 Yuvan	21 Sarvajit	33 Vikārin	45 Virodhakṛit	57 Rudhīrodgārin		Mahā Chaitra
10 Dhātṛi	22 Sarvadhārin	34 Śārvarin	46 Paridhāvin	58 Raktāksha		Mahā Vaiśākha
11 Īvara	23 Virodhin	35 Plava	47 Pramādin	59 Krodhana		Mahā Jyeshtha
12 Bahudhānya	24 Vikṛita	36 Subhakṛit	48 Ānanda	60 Kshaya		Mahā Āshāḍha

Da die Daten des indischen Jahres sich ohne complicierte astronomische Rechnung nicht streng umsetzen lassen, bietet die vorliegende Tafel nur eine Näherung, und die Daten bleiben, wenn sie sich nicht durch den Wochentag unterscheiden lassen, auf einen, eventuell zwei Tage unsicher, woran das der Aufschrift „Indisches Jahr“ angefügte Fragezeichen erinnern soll.

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

Indisches Jahr?

200

— 1222
— 2003

Kaliyuga

Haupttafel:

v. 3400 + t

l. 3401 + t

Nebentafel:

v. 1719 + t

l. 1720 + t

Nördliches Vicram

Chaitradi

Haupttafel:

v. 356 + t

l. 357 + t

Südliches Vicram

Kārttikadi

(Āshādhadi)

Haupttafel:

Chait. — Āv.

(Chait. — Jyee.)

v. 355 + t

l. 356 + t

Kārt. — Phāl.

(Āshā — Phāl.)

v. 356 + t

l. 357 + t

Śaka Aera

Haupttafel:

v. 221 + t

l. 222 + t

Graha Parivritti

Haupttafel:

l. { 4. Cyclus

53 + t

5. Cyclus

t — 37

t		Jupiter-cyclos		Chaitra	Vaiśākha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āvina	Kārtika	Mārgaśīrṣa	Pauṣa	Māgha	Phalguṇa			
Nördlich	Südlich																	
00	46			1830	315	345	434	463	493	522	552	581	611	640	670	1216		
01	47				699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	994	1024	1217	
02	48			1831	054	084	113	143	172	202	231	260	290	320	349	378	408	1218
03	49				438	467	497	526	556	586	615	645	674	704	733	763	793	1219
04	50				792	822	851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	1147	1220
05	51			1832	146	176	205	235	264	294	323	353	383	412	442	471	501	1221
06	52				530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	825	855	885	1222
07	53				884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	1179	1209	1239	1223
08	54			1833	239	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535	564	594	1224
09	55				623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	918	948	978	1225
10	56				977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1213	1243	1272	1302	1332	1226
11	57			1834	331	361	390	420	450	479	509	538	568	597	627	656	686	1227
12	58				715	745	774	804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	1070	1228
13	59			1835	070	100	129	159	188	217	247	276	306	335	365	394	424	1229
14	60				453	483	512	542	571	601	630	660	689	719	748	778	808	1230
15	2				808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1163	1231
16	3			1836	162	192	221	251	280	310	340	369	399	428	458	487	517	1232
17	4				546	576	605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	901	1233
18	5				900	930	959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	1195	1225	1255	1234
19	6			1837	255	285	314	344	373	403	433	462	492	521	551	580	610	1235
20	7				639	669	698	728	757	787	816	846	875	905	934	964	994	1236
21	8				993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	1229	1259	1288	1318	1348	1237
22	9			1838	377	407	436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	732	1238
23	10				731	761	790	820	849	879	908	938	967	997	1026	1056	1086	1239
24	11			1839	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	382	411	441	1240
25	12				470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	825	1241
26	13				824	854	883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1179	1242
27	14			1840	178	208	237	267	296	326	355	385	415	444	474	503	533	1243
28	15				562	592	621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	917	1244
29	16				917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1212	1242	1272	1245
30	17			1841	271	301	330	360	390	419	449	478	508	537	567	596	626	1246
31	18				655	685	714	744	773	803	832	862	891	921	950	980	1010	1247
32	19			1842	009	039	068	098	127	157	186	216	246	275	305	334	364	1248
33	20				393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	748	1249
34	21				748	778	807	837	866	896	925	955	984	1014	1043	1073	1103	1250
35	22			1843	102	132	161	191	220	250	280	309	339	368	398	427	457	1251
36	23				486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	781	811	841	1252
37	24				840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	1195	1253
38	25			1844	195	224	254	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	1254
39	26				578	608	637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	933	1255
40	27				933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	1170	1200	1229	1258	1288	1256
41	28			1845	317	347	376	406	435	465	494	524	553	583	612	642	672	1257
42	29				671	701	730	760	789	819	848	878	907	937	966	996	1026	1258
43	30			1846	025	055	084	114	143	173	203	232	262	291	321	350	380	1259
44	31				409	439	468	498	527	557	586	616	645	675	704	734	764	1260
45	32				764	794	823	853	882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1119	1261
46	33			1847	118	148	177	207	236	266	296	325	355	384	414	443	473	1262
47	34				502	532	561	591	620	650	679	709	738	768	797	827	857	1263
48	35				856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	1211	1264
49	36			1848	211	241	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	1265
Sonnenjahr				Haupttafel: julianisch:						Vaiśākha 16/3						18/6		
Nullter Monatstag				Nebentafel { Erste Zeile julian.:						2/3								
				{ Zweite Zeile julian.:						15/2								
										Māgha						18/5		
										Jyeshtha 18/3								
										Vṛiṣabha						18/4		
										Āshāḍha						3/5		
										Mithuna						20/5		
										Śrāvaṇa						4/6		
										Kārtika								

Indisches Jahr?

200

— 1882
— 3063

Amanta Monate
sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter- Cycles		Chaitra	Vaishakha	Jyeshtha	Ashadha	Shravana	Bhadrapada	Ashvina	Kartika	Margashirsha	Pausa	Magha	Phalguna		
	Nordlich	Südlich														
50	37		1848	595	625	654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	1882
51	38			949	979	1008	1038	1067	1097	1126	1156	1186	1215	1245	1274	1883
52	39		1849	333	363	392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	1884
53	40			687	717	746	776	805	835	864	894	923	953	982	1012	1885
54	41		1850	042	072	101	131	160	190	220	249	279	308	338	367	1886
55	42			426	456	485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	1887
56	43		1851	780	810	839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1888
57	44			134	164	193	223	252	282	312	341	371	400	430	459	1889
58	45			518	548	577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	1890
59	46			873	903	932	962	991	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1891
60	47		1852	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	1892
61	48			611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	906	936	1893
62	49			965	995	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1202	1231	1261	1290	1894
63	50		1853	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	1895
64	51			703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	998	1028	1896
65	52		1854	058	088	117	147	177	206	236	265	295	324	354	383	1897
66	53			442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	1898
67	54			796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1899
68	55		1855	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	1900
69	56			534	564	593	623	652	682	711	741	770	800	829	859	1901
70	57			889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1185	1214	1902
71	58		1856	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	1903
72	59			627	657	686	716	745	775	804	834	863	893	922	952	1904
73	60			981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1218	1247	1277	1306	1905
74	1		1857	365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	660	690	1906
75	2			720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	1015	1045	1907
76	3		1858	074	104	133	163	193	222	252	281	311	340	370	399	1908
77	4			458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	753	783	1909
78	5			812	842	871	901	930	959	989	1019	1049	1078	1108	1137	1910
79	6		1859	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	1911
80	7			551	581	610	640	669	699	728	758	787	817	846	876	1912
81	8			905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1142	1171	1201	1230	1913
82	9		1860	289	319	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	1914
83	10			643	673	702	732	761	791	820	850	879	909	938	968	1915
84	11			998	1028	1057	1087	1116	1145	1175	1204	1234	1263	1293	1322	1916
85	12		1861	381	411	440	470	499	529	558	588	617	647	676	706	1917
86	13			736	766	795	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1918
87	14		1862	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	1919
88	15			474	504	533	563	592	622	651	681	710	740	769	799	1920
89	16			828	858	887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1921
90	17		1863	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	1922
91	18			567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	1923
92	19			921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1158	1187	1217	1246	1924
93	20		1864	305	335	364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	1925
94	21			659	689	718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	1926
95	22		1865	014	044	073	103	133	162	192	221	251	280	310	339	1927
96	23			368	398	428	457	487	516	546	575	605	634	664	694	1928
97	24			722	752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	1048	1929
98	25		1866	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	1930
99	27			490	520	549	579	608	638	667	697	726	756	785	815	1931
Bhādrap.	20/7	Āśvina	20/8	Kārtika	19/9	Mārgaśīrṣa	19/10	Śrāvāṇa	18/11	Māgha	17/12	Phalguṇa	16/1	Kumbha	Chaitra	14/2
	5/7	21/6	5/8	21/8	5/9	21/9	5/10	21/10	3/11	21/11	5/12	21/12	3/1	21/1	Mina	

Indisches Jahr†

300

— 1202
— 2003

Kaliyuga
Haupttafel:
v. 3500 + t
l. 3501 + t
Nebentafel:
v. 1119 + t
l. 1120 + t
Nördliches Vicram
Chaitradi
Haupttafel:
v. 456 + t
l. 457 + t
Südliches Vicram
Kārtikadi (Āshāḍhadi)
Haupttafel:
Chait.—Āśv. (Chait.—Jyē.)
v. 455 + t
l. 456 + t
Kārt.—Phāl. (Āshā.—Phāl.)
v. 456 + t
l. 457 + t
Śaka Aera
Haupttafel:
v. 321 + t
l. 322 + t
Graha Parivṛtti
Haupttafel:
5. Cyclus 63 + t
6. Cyclus t — 27

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaiśākha	Jyēṣṭha	Āṣāḍha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āvinā	Kārtika	Mārgaśīrṣa	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
	Nördlich	Südlich													
00	28		1866	845	875	904	934	992	522	551	581	110	140	169	199
01	29		1867	228	258	287	317	346	376	405	435	464	494	523	553
02	30			583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	878	908
03	31			938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1175	1204	1234	1263
04	32		1868	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	617	647
05	33			676	706	736	765	795	824	854	883	913	942	972	1001
06	34		1869	060	090	119	149	178	208	237	267	296	326	355	385
07	35			414	444	473	503	532	562	591	621	650	680	709	739
08	36			768	798	827	857	887	916	946	975	1005	1034	1064	1093
09	37		1870	152	182	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477
10	38			507	537	566	596	625	655	684	714	743	773	802	832
11	39			861	891	920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186
12	40		1871	245	275	304	334	363	393	422	452	481	511	540	570
13	41			599	628	658	687	717	746	776	805	835	864	894	923
14	42			953	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1247	1277
15	43		1872	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603	632	662
16	44			692	722	751	781	810	840	869	899	929	958	988	1017
17	45		1873	076	106	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401
18	46			430	460	489	519	548	578	607	637	666	696	725	755
19	47			784	814	843	873	902	932	961	991	1020	1050	1079	1109
20	48		1874	168	198	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493
21	49			523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	818	848
22	50			877	907	936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202
23	51		1875	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527	556	586
24	52			616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	911	940
25	53			818	848	878	908	938	968	997	1027	1057	1087	1117	1147
26	54		1876	354	384	413	443	472	502	531	561	590	620	649	679
27	55			708	738	767	797	826	856	886	915	945	974	1004	1033
28	56		1877	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	387	417
29	57			446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	741	771
30	58			801	831	860	890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	1126
31	59		1878	185	215	244	274	303	333	362	392	421	451	480	510
32	60			539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	834	864
33	1			893	923	952	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1218
34	2		1879	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602
35	3			632	662	691	721	750	780	809	838	868	897	927	956
36	4		1880	015	045	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340
37	5			370	400	429	459	488	518	547	577	606	636	665	695
38	6			724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	1019	1049
39	7		1881	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	403	433
40	8			462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	757	787
41	9			817	847	876	906	935	965	995	1024	1054	1083	1113	1142
42	10		1882	201	231	260	290	319	349	378	408	437	467	496	526
43	11			555	585	614	644	673	703	732	762	792	821	851	880
44	12			939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1234	1264
45	13		1883	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	588	618
46	14			648	678	707	737	766	796	826	855	885	914	944	973
47	15		1884	032	062	091	121	150	180	209	239	268	298	327	357
48	16			386	416	445	475	504	534	563	593	622	652	681	711
49	17			740	770	800	830	860	890	920	950	980	1010	1040	1070
Sonnenjahr Nulliter Monatstag	Haupttafel: julianisch:														
Nebentafel	{ Erste Zeile julian.: }														
	{ Zweite Zeile julian.: }														
Vaiśākha	17/3														
Jyēṣṭha	3/3														
Āṣāḍha	16/2														
Śrāvaṇa	17/4														
Bhādrapada	3/4														
Āvinā	19/3														
Kārtika	17/5														
Mārgaśīrṣa	4/5														
Pauṣa	19/4														
Māgha	5/5														
Phālguna	21/5														
Kārtika	19/6														

Indisches Jahr?

390

— 1282
— 2063

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter- Cyculus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśrēṣa	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
	Nordlich	Südlich													
50	18		1885	124	154	183	213	242	272	301	331	360	390	419	449
51	19			479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	774	804
52	20			833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158
53	21		1886	217	247	276	306	335	365	394	424	453	483	512	542
54	22			571	601	630	660	689	719	748	778	808	837	867	896
55	23			955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1250	1280
56	24		1887	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	605	635
57	25			664	694	723	753	782	812	842	871	901	930	960	989
58	26		1888	048	078	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373
59	27			402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	697	727
60	28			757	786	815	845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081
61	29		1889	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	435	465
62	30			495	525	554	584	613	643	672	702	732	761	791	820
63	31			879	909	938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204
64	32		1890	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558
65	33			587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	882	912
66	34			971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	1207	1237	1266	1296
67	35		1891	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592	621	651
68	36			680	710	739	769	798	828	857	887	917	946	976	1005
69	37		1892	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	359	389
70	38			418	448	477	507	536	566	595	625	654	684	713	743
71	39			773	803	832	862	892	921	951	980	1010	1039	1069	1098
72	40		1893	157	187	216	246	275	305	334	364	393	423	452	482
73	41			511	541	570	600	629	659	688	718	748	777	807	836
74	42			895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1190	1220
75	43		1894	249	279	308	338	367	397	426	456	485	515	544	574
76	44			604	634	663	693	722	752	782	811	841	870	900	929
77	45			988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1254	1283	1313
78	46		1895	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	637	667
79	47			666	696	725	755	784	814	844	874	903	933	962	992
80	48		1896	080	110	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405
81	49			435	465	494	524	553	582	612	641	671	700	730	759
82	50			818	848	877	907	936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143
83	51		1897	173	203	232	262	291	321	350	380	409	439	468	498
84	52			527	557	586	616	645	675	705	734	764	793	823	852
85	53			911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236
86	54		1898	265	295	324	354	383	413	442	472	501	531	560	590
87	55			620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	915	945
88	56		1899	004	034	063	093	122	152	181	211	240	270	299	329
89	57			358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	653	683
90	58			742	772	801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067
91	59		1900	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421
92	60			451	481	510	540	569	599	628	658	688	717	747	776
93	61			835	865	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160
94	62		1901	189	219	248	278	307	337	366	396	425	455	484	514
95	63			543	573	602	632	661	691	721	750	780	809	839	868
96	64			927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	1252
97	65		1902	282	312	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607
98	66			636	666	695	725	754	784	814	843	873	902	932	961
99	67		1903	020	050	079	109	138	168	197	227	256	286	315	345
Bhādrap. 21/7 6/7 21/6 Āśvina 21/8 6/8 22/7 Kārtika 20/9 6/9 22/8 Mārgaśr. 20/10 5/10 21/9 Pausa 19/11 4/11 20/10 Dharmā 18/12 3/12 19/11 Māgha 16/1 2/1 18/12 Phālguna 15/2 1/2 17/1 Mīna															

Indisches Jahr?

— 1122
— 2000

Kaliyuga	Jupiter- Cyclos																	
Haupttafel:	t	Nördlich	Südlich	Chaitra	Vaiśākha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āsaina	Kārtika	Mārgaśīrṣa	Pauṣa	Māgha	Phalguṇa			
v. 3600 + t																		
l. 3601 + t																		
Nebentafel:	00	9		1903	374	404	433	463	492	522	552	581	611	640	670	699	729	1200
v. 1111 + t	01	10			758	788	817	847	876	906	935	965	994	1024	1053	1083		1201
l. 1112 + t	02	11		1904	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379	408	438		1202
	03	12			467	497	526	556	585	615	645	674	704	733	763	792		1203
	04	13			851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176		1204
Nördliches Vietnam	05	14		1905	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	500	530		1205
Chaitradi	06	15			560	590	619	648	677	707	737	766	796	825	855	884		1206
	07	16			943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	1179	1209	1238	1268		1207
Haupttafel:	08	17		1906	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533		1208
v. 556 + t	09	18			682	712	741	771	800	830	859	889	918	948	977	1007		1209
l. 557 + t	10	19		1907	036	066	095	125	154	184	213	243	272	302	331	361		1210
	11	20			390	420	449	479	508	538	567	597	627	656	686	715		1211
	12	21			774	804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099		1212
Südliches Vietnam	13	22		1908	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	424	454		1213
	14	23			483	513	542	572	601	631	660	690	720	749	779	808		1214
Kārtikadi (Āshāḍhadi)	15	24			867	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192		1215
	16	25		1909	221	251	280	310	339	369	398	428	457	487	516	546		1216
Haupttafel:	17	26			576	606	635	665	695	724	754	783	813	842	872	901		1217
Chait.—Āśv.	18	27			960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1196	1226	1255	1285		1218
(Chait.—Jyes.)	19	28		1910	314	344	373	403	432	461	491	521	551	580	610	639		1219
v. 555 + t	20	29			698	728	757	787	816	846	875	905	934	964	993	1023		1220
l. 556 + t	21	30		1911	052	082	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377		1221
	22	31			407	437	466	496	525	554	584	613	643	672	702	731		1222
Kart.—Phal.	23	32			790	820	849	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115		1223
(Āshā.—Phal.)	24	33		1912	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470		1224
v. 556 + t	25	34			499	529	558	588	617	647	677	706	736	765	795	824		1225
l. 557 + t	26	35			883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208		1226
	27	36		1913	237	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	562		1227
	28	37			621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	916	946		1228
Saka Aera	29	38			975	1005	1034	1064	1093	1123	1152	1182	1211	1241	1270	1300		1229
Haupttafel:	30	39		1914	329	359	388	418	447	477	507	536	566	595	625	654		1230
v. 421 + t	31	40			713	743	772	802	831	861	890	920	949	979	1008	1038		1231
l. 422 + t	32	41		1915	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393		1232
	33	42			422	452	481	511	540	570	600	629	659	688	718	747		1233
Bengali San	34	43			806	836	865	895	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131		1234
Haupttafel:	35	44		1916	160	189	219	248	278	307	337	366	396	425	455	484		1235
v. t — 95	36	45			514	544	573	603	632	661	691	720	750	779	809	838		1236
l. t — 96	37	46			898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223		1237
	38	47		1917	253	283	312	342	371	401	430	460	490	519	549	578		1238
	39	48			637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	932	962		1239
Gruha Parivṛtti	40	49			991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	1257	1286	1316		1240
Haupttafel:	41	50		1918	345	375	404	434	463	493	523	552	582	611	641	670		1241
6. Cyclos	42	51			729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	1024	1054		1242
73 + t	43	52		1919	084	114	143	173	202	232	261	291	320	350	379	409		1243
7. Cyclos	44	53			438	468	497	527	556	586	616	645	675	704	734	763		1244
t — 17	45	54			822	852	881	911	940	970	999	1029	1058	1088	1117	1147		1245
	46	55		1920	177	207	236	266	295	325	354	384	413	443	472	502		1246
	47	56			561	590	620	649	679	709	738	768	797	827	856	886		1247
	48	57			915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	1210	1240		1248
	49	58		1921	269	299	328	358	387	417	447	476	506	535	565	594		1249
Sonnenjahre Nulliter Monatsage	Haupttafel: julianisch:										Vaiśākha 18/3	Jyeshtha 18/4	Viśākhā 19/5	Āshāḍha 20/4	Mithuna 5/6	Śrāvaṇa 22/5	Kārtika 22/5	
Nebentafel { Erste Zeile julian.:											Vaiśākha 4/3	Jyeshtha 3/4	Viśākhā 5/5	Āshāḍha 20/4	Mithuna 5/6	Śrāvaṇa 22/5	Kārtika 22/5	
Zweite Zeile julian.:											Vaiśākha 17/2	Jyeshtha 20/3	Viśākhā 20/4	Āshāḍha 20/4	Mithuna 20/4	Śrāvaṇa 22/5	Kārtika 22/5	

Indisches Jahr?

499 — 1182
— 2863

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.

badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter- Cyclius		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśīrsha	Pauṣa	Māgha	Phalguṇa		
	Nördlich	Südlich														
50	55		1921	653	683	712	742	771	801	830	860	889	919	948	978	1307
51	60		1922	007	037	066	096	125	155	184	214	243	273	302	332	1308
52	1			362	392	421	451	480	510	540	569	599	628	658	687	1309
53	2			746	776	805	835	864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1310
54	3		1923	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425	1311
55	4			454	484	513	543	573	602	632	661	691	720	750	779	1312
56	5			838	868	897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1313
57	6		1924	193	223	252	282	311	340	370	399	429	458	488	517	1314
58	7			576	606	635	665	694	724	753	783	812	842	871	901	1315
59	8			931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	1316
60	9		1925	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	581	610	1317
61	10			669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	964	994	1318
62	11		1926	023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348	1319
63	12			378	408	437	467	496	526	555	585	615	644	674	703	1320
64	13			762	792	821	851	880	910	939	969	998	1028	1057	1087	1321
65	14		1927	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	411	441	1322
66	15			500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	1323
67	16			854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1324
68	17		1928	209	239	268	298	327	357	386	416	446	475	505	534	1325
69	18			593	623	652	682	711	741	770	800	829	859	888	918	1326
70	19			947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213	1242	1272	1327
71	20		1929	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	596	626	1328
72	21			685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	980	1010	1329
73	22		1930	040	070	099	129	158	188	217	247	276	306	335	365	1330
74	23			394	424	453	483	513	542	572	601	631	660	690	719	1331
75	24			778	808	837	867	896	926	955	985	1014	1044	1073	1103	1332
76	25		1931	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	428	457	1333
77	26			516	546	575	605	634	664	693	723	752	782	811	841	1334
78	27			871	901	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1335
79	28		1932	225	255	284	314	343	373	402	432	462	491	521	550	1336
80	29			609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	1337
81	30			963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	1258	1288	1338
82	31		1933	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584	613	643	1339
83	32			701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	996	1026	1340
84	33		1934	056	086	115	145	174	204	233	263	293	322	352	381	1341
85	34			440	470	499	529	558	588	617	647	676	706	735	765	1342
86	35			794	824	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	1343
87	36		1935	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414	444	473	1344
88	37			532	562	591	621	650	680	709	739	768	798	827	857	1345
89	38			887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	1346
90	39			241	271	300	330	359	389	418	448	478	507	537	566	1347
91	40		1936	625	655	684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	1348
92	41			979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1245	1274	1304	1349
93	42		1937	334	364	393	423	453	482	512	541	571	600	630	659	1350
94	43			718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	1351
95	44			072	102	131	161	190	220	249	279	309	338	368	397	1352
96	45		1938	456	486	515	545	574	604	633	663	692	722	751	781	1353
97	46			810	840	869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1354
98	47		1939	165	195	224	254	283	313	343	372	402	431	461	490	1355
99	48			549	579	608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	1356
100	49			913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1208	1238	1357
Bhādrap. 22/7 Śiṃha 22/8 Āśvina 7/7 Kanyā 23/7 Kārtika 21/9 Tula 6/9 Mārgaśīr 21/10 6/10 Pausa 19/11 22/9 Māgha 5/11 Vṛśchika Phalguṇa 19/12 21/10 Māgha 4/12 20/11 Phalguṇa 17/1 19/12 Kumbha 3/1 18/1 Chaitra 16/2 1/2 Mīna 18/1																

Indisches Jahr?

500 — 1002
— 2700

Kaliyuga		Jupiter-Cyclus		Chaitra		Vaishakha	Jyeshtha	Ashadha	Shravana	Bhadrapada	Asvina	Kartika	Margashirsha	Pausa	Magha	Phalgun			
Haupttafel:		t	Nördlich	Südlich															
v. 3700 + t																			
l. 3701 + t																			
Nebentafel:																			
v. 3019 + t		00	50		1939	903	933	962	992	021	051	080	110	139	169	198	228		
l. 3020 + t		01	51		1940	257	287	316	346	376	405	435	464	494	523	553	582		
l. 3021 + t		02	52			641	671	700	730	759	789	818	848	877	907	936	966		
		03	53			996	026	055	085	114	144	173	202	232	261	291	320		
		04	54		1941	379	409	438	468	497	527	556	586	615	645	674	704		
Nördliches Vicram		05	55			734	764	793	823	852	882	911	941	970	000	029	059		
Chaitradi		06	56		1942	088	118	147	177	206	236	265	295	325	354	384	413		
Haupttafel:		07	57			472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	767	797		
v. 656 + t		08	58			826	856	885	915	944	974	003	033	062	092	121	151		
l. 657 + t		09	59		1943	181	211	240	270	300	329	358	388	417	447	476	506		
		10	60			565	595	624	654	683	713	742	772	801	831	860	890		
		11	1			919	949	978	008	037	067	096	126	155	185	214	244		
		12	2		1944	273	303	332	362	392	421	451	480	510	539	569	598		
Südliches Vicram		13	3			657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	952	982		
Karttikadi (Ashadhadi)		14	4		1945	012	042	071	101	130	159	189	219	249	278	308	337		
Haupttafel:		15	5			396	426	455	485	514	544	573	603	632	662	691	721		
Chait.—Äv.		16	6		1946	750	780	809	839	868	898	927	957	986	016	045	075		
(Chait.—Jyee.)		17	7			104	134	163	193	222	252	282	311	341	370	400	429		
v. 655 + t		18	8			488	518	547	577	606	636	665	695	724	754	783	813		
l. 656 + t		19	9			843	873	902	932	961	991	020	050	079	109	138	168		
		20	10		1947	197	227	256	286	316	345	375	404	434	463	493	522		
		21	11			581	611	640	670	699	729	758	788	817	847	876	906		
		22	12			935	965	994	024	053	083	112	142	172	201	231	260		
Kart.—Phäl.		23	13		1948	319	349	378	408	437	467	496	526	555	585	614	644		
(Ash.—Phäl.)		24	14			674	704	733	763	792	822	851	881	910	940	969	999		
v. 656 + t		25	15		1949	028	058	087	117	146	176	206	235	265	294	324	353		
l. 657 + t		26	16			412	442	471	501	530	560	589	619	648	678	707	737		
		27	17			766	796	825	855	884	914	943	973	002	032	061	091		
		28	18		1950	121	151	180	210	239	268	298	327	357	386	416	445		
Saka Aera		29	19			504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	799	829		
Haupttafel:		30	20			859	889	918	948	977	007	036	066	095	125	154	184		
v. 521 + t		31	21		1951	213	243	272	302	331	361	391	420	450	479	509	538		
l. 522 + t		32	22			597	627	656	686	715	745	774	804	833	863	892	922		
		33	23			951	981	010	040	069	099	129	158	188	217	247	276		
Bengali San		34	24		1952	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	630	660		
Haupttafel:		35	25			690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	985	015		
v. 5 + t		36	26		1953	044	074	103	133	162	192	221	251	281	310	340	369		
l. 6 + t		37	27			428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	723	753		
		38	28			782	812	841	871	900	930	959	989	018	048	077	107		
		39	29		1954	137	167	196	226	255	285	314	344	374	403	433	462		
Gruha Parivritti		40	30			521	551	580	610	639	669	698	728	757	787	816	846		
Haupttafel:		41	31			875	905	934	964	993	023	052	082	112	141	171	200		
7. Cyclus		42	32		1955	259	289	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584		
83 + t		43	33			613	643	672	702	731	761	790	820	849	879	908	938		
8. Cyclus		44	34			968	998	027	057	086	116	145	174	204	233	263	292		
t — 7		45	35		1956	351	381	410	440	469	499	528	558	587	617	646	676		
9. Cyclus		46	36			706	736	765	795	824	854	883	913	942	972	001	031		
t — 97		47	37		1957	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327	357	386		
		48	38			445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	770		
		49	39			799	829	859	888	918	947	977	006	036	065	095	124		
Haupttafel: julianisch:												19/3		19/4		20/5		21/6	
Nebentafel { Erste Zeile julian.:												4/3		4/4		6/5		6/6	
Zweite Zeile julian.:												18/2		21/3		21/4		23/5	
Sonnenjahr												Vaishakha		Jyeshtha		Ashadha		Shravana	
Nullter Monatstag												Mehsha		Vishabha		Mithuna		Karka	

Indisches Jahr?

500

— 1082
— 2768

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n. =
n. Vais.

Jyesh. badi n. =
15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n. =
n. Jyesh.

Āshād. badi n. =
15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n. =
n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n. =
n. Śrāv.

Bhād. badi n. =
15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n. =
n. Bhād.

Āśv. badi n. =
15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n. =
n. Āśv.

Kārt. badi n. =
15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n. =
n. Kārt.

Mārg. badi n. =
15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n. =
n. Mārg.

Paus. badi n. =
15 + n. Mārg.

Paus. sudi n. =
n. Paus.

Māgha badi n. =
15 + n. Paus.

Māgha sudi n. =
n. Māgha.

Phāl. badi n. =
15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n. =
n. Phāl.

Chait. badi n. =
15 + n. Phāl.

t	Jupiter- Cyclius		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśirsha	Pauṣa	Māgha	Phalguṇa	
	Nördlich	südlich													
50	40		1958	183	213	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508
51	41			537	567	596	626	655	685	714	744	773	803	832	862
52	42			891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	1187	1216
53	43		1959	275	305	334	364	393	423	452	482	511	541	570	600
54	44			630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	925	955
55	46			984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1250	1279	1309
56	47		1960	368	398	427	457	486	516	545	575	604	634	663	693
57	48			722	751	781	810	840	869	899	928	958	987	1017	1046
58	49		1961	076	106	136	164	194	223	253	282	312	341	371	400
59	50			460	490	519	549	578	608	637	667	696	726	755	785
60	51			815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140
61	52		1962	199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	494	524
62	53			553	583	612	642	671	701	730	760	789	819	848	878
63	54			907	937	966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232
64	55		1963	291	321	350	380	409	439	468	498	527	557	586	616
65	56			646	676	705	735	764	794	823	853	882	912	941	971
66	57		1964	001	031	060	090	120	149	179	208	238	267	297	326
67	58			385	415	444	474	503	533	562	592	621	651	680	710
68	59			739	769	799	828	858	887	917	946	976	1005	1035	1064
69	60		1965	123	153	182	212	241	271	300	330	359	389	418	448
70	1			477	507	536	566	595	625	654	684	713	743	772	802
71	2			831	861	890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	1126	1156
72	3		1966	215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	510	540
73	4			570	600	629	659	688	718	747	777	806	836	865	895
74	5			924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1219	1249
75	6		1967	308	338	367	397	426	456	485	515	544	574	603	633
76	7			662	691	721	750	780	809	839	868	898	927	957	986
77	8		1968	016	046	075	104	134	163	193	222	252	281	311	340
78	9			400	430	459	489	518	548	577	607	636	666	695	725
79	10			755	785	814	844	873	903	932	962	991	1021	1050	1080
80	11		1969	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464
81	12			493	523	552	582	611	641	670	700	729	759	788	818
82	13			847	877	906	936	965	995	1024	1054	1084	1113	1143	1172
83	14		1970	231	261	290	320	349	379	408	438	467	497	526	556
84	15			586	616	645	675	704	734	763	793	822	852	881	911
85	16			940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	1270
86	17		1971	324	354	383	413	442	472	501	531	560	590	619	649
87	18			679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	974	1004
88	19		1972	063	092	122	151	181	211	240	270	299	329	358	388
89	20			417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	712	742
90	21			771	801	830	860	890	920	950	980	1010	1040	1070	1100
91	22		1973	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480
92	23			509	539	568	598	627	657	686	716	745	775	804	834
93	24			864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1101	1130	1160	1190
94	25		1974	248	278	307	337	366	396	425	455	484	514	543	573
95	26			602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	897	927
96	27			956	986	1016	1046	1076	1106	1136	1166	1196	1226	1256	1286
97	28		1975	340	370	399	429	458	488	517	547	576	606	635	665
98	29			695	725	754	784	813	843	872	901	931	960	990	1020
99	30		1976	078	108	137	167	196	226	255	285	314	344	373	403
Bhādrap.	22/7	Simha	Āśvina	22/8	Kārtika	22/9	Mārgaśir.	22/10	Pauṣa	20/11	Māgha	20/12	Phalguṇa	18/1	Chaitra
	8/7	23/6	8/8	24/7	7/9	24/8	7/10	23/9	6/11	22/10	5/12	20/11	3/1	19/12	2/2
															Mina

Indisches Jahr?

— 2062 —
— 2063 —

Kaliyuga		Jupiter-Cyclus		Chaitra		Vaisakha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āvina	Kārtika	Mārgaśīrha	Pauṣa	Māgha	Phalguṇa	
Haupttafel:		t	Nördlich	Südlich													
v. 3800 + t																	
l. 3801 + t																	
Nebentafel:																	
v. 4119 + t		00	31		1976	433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	728	758
l. 4120 + t		01	32			787	817	846	876	905	935	964	994	1024	1053	1083	1112
v. 4121 + t		02	33		1977	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496
l. 4122 + t		03	34			525	555	584	614	643	673	702	732	761	791	820	850
		04	35			880	910	939	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176	1205
Nördliches Vicram		05	36		1978	264	294	323	353	382	412	441	471	500	530	559	589
Chaitradi		06	37			618	648	677	707	736	766	796	825	855	884	914	943
Haupttafel:		07	38		1979	002	032	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327
v. 756 + t		08	39			356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	651	681
l. 757 + t		09	40			711	741	770	800	829	859	889	918	948	977	1007	1036
		10	41		1980	095	125	154	184	213	243	272	302	331	361	390	420
		11	42			449	479	508	538	567	597	626	656	685	715	744	774
Südliches Vicram		12	43			803	833	862	892	921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128
		13	44		1981	187	217	246	276	305	335	364	394	423	453	482	512
		14	45			542	572	601	631	660	690	719	749	778	808	837	867
Kārttikadi (Āshāḍhadi)		15	46		1982	280	310	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605
Haupttafel:		16	47			634	664	693	723	752	782	811	841	870	900	929	959
Chait. — Āv.		17	48		1983	018	048	077	107	136	166	195	225	254	284	313	343
(Chait. — Jyē.)		18	49			373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	668	698
v. 755 + t		19	50														
l. 756 + t		20	51		1984	727	757	786	816	845	875	905	934	964	993	1023	1052
		21	52			111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436
Kārt. — Phāl.		22	53			465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	760	790
(Āshā. — Phāl.)		23	54			820	850	879	909	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1144
		24	55		1985	203	233	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528
v. 756 + t		25	56			558	588	617	647	676	706	735	765	795	824	854	883
l. 757 + t		26	57			912	942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1237
		27	58		1986	296	326	355	385	414	444	473	503	532	562	591	621
Śaka Aera		28	59			650	680	709	739	768	798	827	857	887	916	946	975
Haupttafel:		29	60		1987	034	064	093	123	152	182	211	241	270	300	329	359
v. 621 + t		30	1			389	419	448	478	507	537	566	596	625	655	684	714
l. 622 + t		31	2		1988	743	773	802	832	861	891	921	950	980	1009	1039	1068
		32	3			127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452
		33	4			481	511	540	570	599	629	658	688	717	747	776	806
Bengali San		34	5			835	865	895	925	955	984	1014	1043	1073	1102	1132	1161
Haupttafel:		35	6		1989	220	250	279	309	338	368	397	427	456	486	515	545
v. 105 + t		36	7			574	604	633	663	692	722	751	781	811	840	870	900
l. 106 + t		37	8			928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1165	1194	1224	1253
		38	9		1990	312	342	371	401	430	460	489	519	548	578	607	637
		39	10			667	697	726	756	785	815	845	874	904	933	963	992
Graha Parivṛtti		40	12		1991	051	081	110	140	169	199	228	258	287	317	346	376
Haupttafel:		41	13			405	435	464	494	523	553	582	612	641	671	700	730
9. Cyclus		42	14			759	789	818	848	878	907	937	966	996	1025	1055	1084
3 + t		43	15		1992	143	173	202	232	261	291	320	350	379	409	438	468
10. Cyclus		44	16			498	528	557	587	616	646	675	705	734	764	793	823
t — 87		45	17			851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176
		46	18		1993	236	266	295	325	354	384	413	443	472	502	531	561
		47	19			590	620	649	679	708	738	767	797	826	856	886	915
		48	20			944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1180	1210	1240	1269
		49	21		1994	328	358	387	417	446	476	505	535	564	594	623	653
Sonnenjahr		Haupttafel: julianisch:										Vaisakha	20/3	Jyeshtha	20/4	Āshāḍha	21/5
Mondjahr		Nebentafel { Erste Zeile julian.:										19/2	Māgha	22/3	Vishāḍha	22/4	Mithuṇa
		{ Zweite Zeile julian.:										19/2	Śrāvapa	23/4	24/5	Kārtika	24/6

Indisches Jahr?

— 962
— 2063

Amanta Monate
sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnamanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśīraha	Pauṣa	Māgha	Phalguṇa	
	Nördlich	Südlich													
50	22		1994	683	713	773	802	831	861	890	920	949	979	508	538
51	23		1995	067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392
52	24			421	451	480	510	539	569	598	628	657	687	716	746
53	25			775	805	834	864	894	923	953	982	1012	1041	1070	1100
54	26		1996	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484
55	27			514	544	573	603	632	662	691	721	751	780	810	839
56	28			868	898	927	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193
57	29		1997	252	282	311	341	370	400	429	459	488	518	547	577
58	30			606	636	665	695	724	754	784	813	843	872	902	931
59	31			990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	1285	1315
60	32		1998	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	640	670
61	33			699	729	758	788	817	847	877	906	936	965	995	1024
62	34		1999	083	113	142	172	201	231	260	290	319	349	378	408
63	35			437	467	496	526	555	585	614	644	674	703	733	762
64	36			821	851	880	910	939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146
65	37		2000	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501
66	38			530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	825	855
67	39			914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180	1209	1239
68	40		2001	268	298	327	357	386	416	445	475	504	534	563	593
69	41			623	653	682	712	741	770	800	829	859	888	918	947
70	42		2002	006	036	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331
71	43			361	391	420	450	479	509	538	568	597	627	656	686
72	44			715	745	774	804	834	863	893	922	952	981	1011	1040
73	45		2003	099	129	158	188	217	247	276	306	335	365	394	424
74	46			453	483	512	542	571	601	631	660	690	719	749	778
75	47			837	867	896	926	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162
76	48		2004	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517
77	49			546	576	605	635	664	694	724	753	783	812	842	871
78	50			930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255
79	51		2005	284	314	343	373	402	432	461	491	520	550	579	609
80	52			639	669	698	728	757	787	817	846	876	905	935	964
81	53		2006	023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348
82	54			377	407	436	466	495	525	554	584	614	643	673	702
83	55			761	791	820	850	879	909	938	968	997	1027	1056	1086
84	56		2007	115	145	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440
85	57			470	500	529	559	588	617	647	676	706	735	765	794
86	58			853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178
87	59		2008	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533
88	60			562	592	621	651	681	710	740	769	799	828	858	887
89	1			946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	1241	1271
90	2		2009	300	330	360	389	419	448	478	507	537	566	596	625
91	3			684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	979	1009
92	4		2010	038	068	097	127	156	186	215	245	274	304	333	363
93	5			392	422	451	481	510	540	569	599	629	658	688	717
94	6			776	806	835	865	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101
95	7		2011	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	426	456
96	8			485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	781	810
97	9			869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194
98	10		2012	223	252	282	311	341	370	400	429	459	488	518	547
99	11			577	607	636	666	695	724	754	783	813	842	872	901
Bhādrap.	23/7		23/8	23/9	23/10	23/11	23/12	23/1	23/2	23/3	23/4	23/5	23/6	23/7	23/8
9/7	24/6		9/8	8/9	7/10	6/11	5/12	4/1	3/2	2/3	1/4	12/1	11/2	10/3	9/4
			25/7	24/8	23/9	22/10	21/11	20/12	19/1	18/2	17/3	16/4	15/5	14/6	13/7

Indisches Jahr?

799

— 882
— 2263

Kallyula
Haupttafel:
v. 3900 + t
l. 3901 + t
Nebentafel:
v. 3900 + t
l. 3901 + t
Nördliches Vicram
Chaitradi
Haupttafel:
v. 856 + t
l. 857 + t
Südliches Vicram
Kārttikadi (Ashāḍhadi)
Haupttafel:
Chait. — Āśv.
(Chait. — Jyes.)
v. 855 + t
l. 856 + t
Kārt. — Phāl.
(Ashā. — Phāl.)
v. 856 + t
l. 857 + t
Śaka Aera
Haupttafel:
v. 721 + t
l. 722 + t
Bengali San
Haupttafel:
v. 205 + t
l. 206 + t
Graha Parivṛtti
Haupttafel:
1. { 10. Cyclus
13 + t
11. Cyclus
t — 77

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaiśākha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvana	Bhādrapada	Āsina	Kārtika	Mārgaśīṣa	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
	Nördlich	Südlich													
00	12		2012	961	991	820	850	879	109	138	168	197	227	256	286
01	13		2013	316	346	375	405	434	464	493	523	553	582	612	641
02	14			700	730	759	789	818	848	877	907	936	966	995	1025
03	15		2014	054	084	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379
04	16			408	438	467	497	526	556	586	615	645	674	704	733
05	17			792	822	851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117
06	18		2015	147	177	206	236	265	295	324	354	383	413	442	472
07	19			501	531	560	590	620	649	679	708	738	767	797	826
08	20			885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1180	1210
09	21		2016	240	270	299	329	358	388	417	447	476	506	535	564
10	22			624	653	683	712	742	772	801	831	860	890	919	949
11	23			978	1008	1037	1067	1096	1126	1155	1185	1214	1244	1273	1303
12	24		2017	332	362	391	421	450	480	509	539	569	598	628	657
13	25			716	746	775	805	834	864	893	923	952	982	1011	1041
14	26		2018	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395
15	27			425	455	484	514	543	573	602	632	662	691	721	750
16	28			809	839	868	898	927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134
17	29		2019	163	193	222	252	281	311	340	370	399	429	458	488
18	30			517	547	576	606	635	665	694	724	753	783	813	842
19	31			901	931	960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1196	1226
20	32		2020	256	286	315	345	374	404	433	463	492	521	551	580
21	33			639	669	698	728	757	787	816	846	875	905	934	964
22	34			994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	1260	1289	1319
23	35		2021	348	378	407	437	466	496	525	555	585	614	644	673
24	36			732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057
25	38		2022	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411
26	39			441	471	500	530	560	589	619	648	678	707	737	766
27	40			825	855	884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150
28	41		2023	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	475	504
29	42			563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	858	888
30	43			917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1212	1242
31	44		2024	272	302	331	361	390	420	449	479	509	538	568	597
32	45			656	686	715	745	774	804	833	863	892	922	951	981
33	46		2025	010	040	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335
34	47			364	394	423	453	482	512	542	571	601	630	660	689
35	48			748	778	807	837	866	896	925	955	984	1014	1043	1073
36	49		2026	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	398	428
37	50			487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	782	812
38	51			841	871	900	930	959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166
39	52		2027	195	225	254	284	313	343	373	402	432	461	491	520
40	53			579	609	638	668	697	727	756	786	815	845	874	904
41	54			934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	1229	1259
42	55		2028	288	318	347	377	406	436	466	495	525	554	584	613
43	56			672	702	731	761	790	820	849	879	908	938	967	997
44	57		2029	026	056	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351
45	58			381	410	439	469	498	528	558	587	617	646	676	705
46	59			764	794	823	853	882	912	941	971	1000	1030	1059	1089
47	60		2030	119	149	178	208	237	267	297	326	356	385	415	444
48	1			503	533	562	592	621	651	680	710	739	769	798	828
49	2			857	887	916	946	975	1005	1034	1064	1093	1123	1152	1182
Sonnenjahr	Haupttafel: julianisch:														
Nullter															
Monatstag	Nebentafel { Erste Zeile julian.: Zweite Zeile julian.:														
	Vaiśākha	21/3	Mēṣa	6/3	Jyeshtha	21/4	Vṛ̥ṣabha	22/5	Āshāḍha	23/6	Mithuna	8/6	Śrāvana	24/5	Kāṛka

Indisches Jahr?

799 — 862
— 2463

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n. =
15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n. =
15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n. =
15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n. =
15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n. =
15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n. =
15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n. =
15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n. =
15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n. =
15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n. =
15 + n. Phāl.

t	Jupiter-Cyclus			Chaitra		Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvāna	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśrēṣa	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
	Nördlich	Südlich															
50	3		2031	211	241	270	300	329	359	389	418	448	477	507	536	566	1811
51	4			595	625	654	684	713	743	772	802	831	861	890	920		1812
52	5			950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	1186	1216	1245	1275		1813
53	6		2032	304	334	363	393	422	452	482	511	541	570	600	629	659	1814
54	7			688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	983	1013		1815
55	8		2033	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367		1816
56	9			427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	722	752		1817
57	10			781	811	840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076			1818
58	11		2034	135	165	194	224	253	283	312	342	372	401	431	460	490	1819
59	12			519	549	578	608	637	667	696	726	755	785	814	844		1820
60	13			873	903	932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198		1821
61	14		2035	228	258	287	317	346	376	406	435	465	494	524	553	583	1822
62	15			612	642	671	701	730	760	789	819	848	878	907	937		1823
63	16			966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	1261	1291		1824
64	17		2036	320	350	379	409	438	468	498	527	557	586	616	645	675	1825
65	18			704	734	763	793	822	852	881	911	940	970	999	1029		1826
66	19		2037	059	089	118	148	177	207	236	265	295	324	354	383	413	1827
67	20			442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	737	767		1828
68	21			797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122		1829
69	22		2038	151	181	210	240	269	299	328	358	388	417	447	476	506	1830
70	23			535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	830	860		1831
71	24			889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214		1832
72	27		2039	244	274	303	333	362	392	422	451	481	510	540	569	599	1833
73	26			628	658	687	717	746	776	805	835	864	894	923	953		1834
74	27			982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1218	1248	1277	1307		1835
75	28		2040	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	465	1836
76	29			720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	1015	1045		1837
77	30		2041	075	105	134	164	193	223	252	282	312	341	371	400	430	1838
78	31			459	489	518	548	577	607	636	666	695	725	754	784		1839
79	32			813	843	872	902	931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138		1840
80	33		2042	167	197	226	256	285	315	345	374	404	433	463	492	522	1841
81	34			551	581	610	640	669	699	728	758	787	817	846	876		1842
82	35			906	936	965	995	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1201	1231		1843
83	36		2043	260	290	319	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	1844
84	37			644	674	703	733	762	792	821	851	880	910	939	969		1845
85	38			998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1235	1264	1294	1323	1353	1846
86	39		2044	382	412	441	471	500	530	559	589	618	648	677	707		1847
87	40			737	767	796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	1062		1848
88	41		2045	091	121	150	180	209	239	268	298	328	357	387	416	446	1849
89	42			475	505	534	564	593	623	652	682	711	741	770	800		1850
90	43			829	859	888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154		1851
91	44		2046	184	214	243	273	302	332	361	390	420	449	479	508	538	1852
92	45			567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	862	892		1853
93	46			922	952	981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247		1854
94	47		2047	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	465	1855
95	48			660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	955	985		1856
96	49		2048	014	044	073	103	132	162	192	221	251	280	310	339	369	1857
97	50			398	428	457	487	516	546	575	605	634	664	693	723		1858
98	51			753	783	812	842	871	901	930	960	989	1019	1048	1078		1859
99	52		2049	107	137	166	196	225	255	285	314	344	373	403	432	462	1860
Bhādrap.	24/7	Simha															
Āśvina	24/8	Kanya															
Kārtika	24/9	Tula															
Mārgaśr.	24/10	Vriśchika															
Pauṣa	22/11	Dhanu															
Māgha	21/12	Makara															
Phālguna	20/1	Kumbha															
Chaitra	19/2	Chaitra															
Mina	4/2	Mina															

Indisches Jahr?

200 — 782
2403

Kaliyuga		Jupiter- Cycilus		Chaitra		Vaiśākha	Jyeshtha	Āśāḍha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āvina	Kārtika	Mārgaśīrṣa	Pauṣa	Māgha	Phalguṇa						
Haupttafel:		t	Nördlich	Südlich																		
v. 4000 + t																						
l. 4001 + t																						
Nebentafel:																						
v. 2119 + t		00	53	53	2049	491	521	550	580	609	639	668	698	727	757	786	816					
l. 2120 + t		01	54	54		845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170					
l. 2121 + t		02	55	55	2050	200	230	259	289	319	348	378	407	437	466	496	525					
		03	56	56		584	614	643	673	702	732	761	791	820	850	879	909					
		04	57	57		938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1175	1204	1234	1263					
Nördliches Vicram		05	58	58	2051	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	617	647					
Chaitradi		06	59	59		676	706	735	765	794	824	853	883	912	942	971	1001					
Haupttafel:		07	60	60	2052	031	061	090	120	149	179	208	237	267	296	326	355					
v. 956 + t		08	1	1		414	444	473	503	532	562	591	621	650	680	709	739					
l. 957 + t		09	2	2		769	799	828	858	887	917	946	976	1005	1035	1064	1094					
Südliches Vicram		10	3	3	2053	124	154	183	213	242	272	302	331	361	390	420	449					
		11	4	4		508	538	567	597	626	656	685	715	744	774	803	833					
		12	5	5		862	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	1187					
		13	6	6	2054	217	247	276	305	335	364	394	423	453	482	512	541					
		14	7	7		600	630	659	689	718	748	777	807	836	866	895	925					
Kārttikadi (Āśāḍhadi)		15	8	8		954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1191	1220	1249	1279					
Haupttafel:		16	9	9	2055	338	368	397	427	456	486	515	545	574	604	633	663					
Chait. — Āśv.		17	10	10		693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018					
(Chait. — Jyēs.)		18	11	11	2056	047	077	106	136	165	195	225	254	284	313	343	372					
		19	12	12		431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	726	756					
v. 955 + t		20	13	13		785	814	844	873	903	932	962	991	1021	1050	1080	1109					
l. 956 + t		21	14	14	2057	139	168	197	227	257	286	316	345	375	404	434	463					
		22	15	15		523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	818	848					
Kārt. — Phāl.		23	16	16		878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203					
(Āshā. — Phāl.)		24	17	17	2058	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587					
v. 956 + t		25	18	18		616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	911	941					
l. 957 + t		26	19	19		970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1207	1236	1266	1295					
		27	20	20	2059	354	384	413	443	472	502	531	561	590	620	649	679					
		28	21	21		709	739	768	798	827	857	886	916	945	975	1004	1034					
Śaka Aera		29	22	22	2060	064	094	123	153	183	212	242	271	301	330	360	389					
Haupttafel:		30	23	23		448	478	507	537	566	596	625	655	684	714	743	773					
v. 821 + t		31	24	24		802	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	1127					
l. 822 + t		32	25	25	2061	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452	481	511					
		33	26	26		540	570	599	629	658	688	717	747	776	806	835	865					
Bengali San		34	27	27		894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	1189	1219					
Haupttafel:		35	28	28	2062	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603					
v. 305 + t		36	29	29		633	663	692	722	751	781	810	840	869	899	928	958					
l. 306 + t		37	30	30		987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1223	1253	1282	1312					
		38	31	31	2063	371	401	430	460	489	519	548	578	607	637	666	696					
		39	32	32		725	754	784	813	843	872	902	931	961	990	1020	1049					
Graha Parivṛtti		40	33	33	2064	079	108	137	167	197	226	256	285	315	344	374	403					
Haupttafel:		41	34	34		463	493	522	552	581	611	640	670	699	729	758	788					
11. Cycilus		42	35	35		818	848	877	907	936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143					
23 + t		43	36	36	2065	202	232	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527					
12. Cycilus		44	37	37		556	586	615	645	674	704	733	763	792	822	851	881					
t — 67		45	38	38		910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176	1205	1235					
		46	39	39	2066	294	324	353	383	412	442	471	501	530	560	589	619					
		47	40	40		649	679	708	738	767	797	826	856	885	915	944	974					
		48	41	41	2067	003	033	062	092	121	151	181	210	240	269	299	328					
		49	42	42		387	417	446	476	505	535	564	594	623	653	682	712					
Sonnenjahr Nullter Monatstag		Haupttafel: julianisch:										Vaiśākha	22/3	Jyeshtha	22/4	Āśāḍha	23/5	Mithuna	24/6	Śrāvaṇa	24/6	Karka
		Nebentafel { Erste Zeile julian.: Zweite Zeile julian.:										Vaiśākha	7/3 20/2	Mēsha	7/4 23/3	Āśāḍha	8/5 24/4	Mithuna	9/6 25/5	Śrāvaṇa	9/6 25/5	Karka

Indisches Jahr?

899

— 782
— 2463

Amanta Monate
sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter- Cycilus		Chaitra		Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
	Nordlich	Stetlich														
50	44	43	2067	742	772	801	831	860	890	919	978	608	637	666	696	1 453
51	45	44	2068	126	155	185	214	244	274	303	333	362	392	421	451	1 454
52	46	45		480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	1 455
53	47	46		834	864	893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1 456
54	48	47	2069	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543	1 457
55	49	48		572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	1 458
56	50	49		927	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1252	1 459
57	51	50	2070	311	341	370	400	429	459	488	518	547	577	606	636	1 460
58	52	51		665	695	724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	1 461
59	53	52	2071	019	049	078	108	138	167	197	226	256	285	315	344	1 462
60	54	53		403	433	462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	1 463
61	55	54		758	788	817	847	876	906	935	964	994	1023	1053	1082	1 464
62	56	55	2072	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	436	466	1 465
63	57	56		496	526	555	585	614	644	673	703	732	762	791	821	1 466
64	58	57		850	880	909	939	968	998	1027	1057	1087	1116	1146	1175	1 467
65	59	58	2073	234	264	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	1 468
66	60	59		588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	1 469
67	1	60		943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	1179	1209	1238	1268	1 470
68	2	1	2074	327	357	386	416	445	475	504	534	563	593	622	652	1 471
69	3	2		681	711	740	770	799	829	858	888	917	947	976	1006	1 472
70	4	3	2075	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	360	390	1 473
71	5	4		419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	714	744	1 474
72	6	5		774	804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1 475
73	7	6	2076	158	188	217	247	276	306	335	365	394	424	453	483	1 476
74	8	7		512	542	571	601	630	660	689	719	748	778	807	837	1 477
75	9	8		866	896	925	955	984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1 478
76	10	9	2077	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	545	575	1 479
77	11	10		605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	900	930	1 480
78	12	11		959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	1195	1225	1254	1284	1 481
79	13	12	2078	343	373	402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	1 482
80	14	13		697	727	756	786	815	845	874	904	933	963	992	1022	1 483
81	15	14	2079	081	111	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	1 484
82	16	15		436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	731	761	1 485
83	17	16		790	820	849	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1 486
84	18	17	2080	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499	1 487
85	19	18		528	558	587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	1 488
86	20	19		883	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	1207	1 489
87	21	20	2081	266	296	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	1 490
88	22	21		621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	916	946	1 491
89	23	22	2082	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	1 492
90	24	23		359	389	418	448	477	507	536	566	595	625	654	684	1 493
91	25	24		713	743	772	802	831	861	891	920	950	979	1009	1038	1 494
92	26	25	2083	097	127	156	186	215	245	274	304	333	363	392	422	1 495
93	27	26		452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	747	777	1 496
94	28	27		806	836	865	895	924	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1 497
95	29	28	2084	190	220	249	279	308	338	367	397	426	456	485	515	1 498
96	30	29		544	574	603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	1 499
97	31	30		898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1 500
98	32	31	2085	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	1 501
99	33	32		637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	932	962	1 502
Bhādrap. 25/7 Āśvina 25/8 Kārtika 25/9 Mārgaśīr. 24/10 Vriśchikā 23/11 Pauṣa 22/12 Māgha 21/1 Phālguna 20/2 10/7 10/8 10/9 10/10 8/11 8/12 6/1 5/2 21/1 20/2 26/6 27/7 26/8 25/9 25/10 23/11 22/12 21/1 20/2 19/2																

Digitized by Google

Indisches Jahr?

900 — 663
— 233

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Âshâd. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Âshâd. sudi n.
= n. Âshâd.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Âshâd.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhâd. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhâd. sudi n.
= n. Bhâd.

Âśv. badi n.
= 15 + n. Bhâd.

Âśv. sudi n.
= n. Âśv.

Kârt. badi n.
= 15 + n. Âśv.

Kârt. sudi n.
= n. Kârt.

Mârg. badi n.
= 15 + n. Kârt.

Mârg. sudi n.
= n. Mârg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mârg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Mâgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Mâgha sudi n.
= n. Mâgha.

Phal. badi n.
= 15 + n. Mâgha.

Phal. sudi n.
= n. Phal.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phal.

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisâkha	Jyeshtha	Âshâdha	Śrâvâna	Bhâdrapada	Âśvina	Kârtika	Mârgashirsha	Pausa	Mâgha	Phalgunâ	
	Nördlich	Südlich													
50	25	23	2104	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	566	596
51	26	24		625	655	684	713	743	773	803	832	861	891	920	950
52	27	25	2105	009	039	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334
53	28	26		363	393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	688
54	29	27		717	747	777	806	836	865	895	924	954	983	1013	1042
55	30	28	2106	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426
56	31	29		455	485	514	544	573	603	632	662	691	721	750	780
57	32	30		839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164
58	33	31	2107	194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	489	519
59	34	32		548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	843	873
60	35	33		932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	1257
61	36	34	2108	286	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	610
62	37	35		640	669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	964
63	38	36	2109	024	054	083	113	142	172	201	231	260	290	319	349
64	39	37		379	409	438	468	497	527	556	586	616	645	675	704
65	40	38		763	793	822	852	881	911	940	970	999	1029	1058	1088
66	41	39	2110	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442
67	42	40		471	501	530	560	589	619	649	678	708	737	767	796
68	43	41		855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180
69	44	42	2111	210	240	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535
70	45	43		564	594	623	653	683	712	742	771	801	830	860	889
71	46	44		948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	1243	1273
72	47	45	2112	303	333	362	392	421	451	480	510	539	569	598	627
73	48	46		687	716	746	775	805	835	864	894	923	953	982	1012
74	49	47	2113	041	071	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366
75	50	48		395	425	454	484	513	543	573	602	632	661	691	720
76	51	49		779	809	838	868	897	927	956	986	1015	1045	1074	1104
77	52	50	2114	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458
78	53	51		488	518	547	577	606	636	666	695	725	754	784	813
79	54	52		872	902	931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197
80	55	53	2115	226	256	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551
81	56	54		580	610	639	669	698	728	757	787	816	846	875	905
82	57	55		964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	1200	1230	1259	1289
83	58	56	2116	319	349	378	408	437	467	496	526	555	584	614	643
84	59	57		702	732	761	791	820	850	879	909	938	968	997	1027
85	1	58	2117	057	087	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382
86	2	59		411	441	470	500	529	559	588	618	647	677	707	736
87	3	60		795	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120
88	4	1	2118	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474
89	5	2		504	534	563	593	622	652	682	711	741	770	800	829
90	6	3		888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213
91	7	4	2119	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567
92	8	5		626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	921	951
93	9	6		980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	1275	1305
94	10	7	2120	335	365	394	424	453	483	513	542	572	601	631	660
95	11	8		719	749	778	808	837	867	896	926	955	985	1014	1044
96	12	9	2121	793	823	852	882	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118
97	13	10		427	457	486	516	545	575	604	634	664	693	723	752
98	14	11		811	841	870	900	929	959	988	1018	1047	1077	1106	1136
99	15	12	2122	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	461	491
Bhâdrap.	26/7		Âśvina	26/8		25/9		25/10		24/11		23/12		22/1	
11/7	Simha		11/8	Kanya		11/9		11/10		9/11		9/12		7/1	
27/6			28/7			27/8		26/9		26/10		24/11		23/12	20/2
															Mina

Indisches Jahr?

1000

— 500
— 2000

Kallyuga		Jupiter- Cyclus		Chaitra		Vaisākha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āsāina	Kārtika	Mārgaśrāha	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
Haupttafel:		t	Nördlich	Südlich													
v. 4200 + t																	
l. 4201 + t																	
Nebentafel:																	
v. 4199 + t		00	16	13	2122	520	609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	1501
l. 4198 + t		01	17	14		904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1200	1502
l. 4197 + t		02	18	15	2123	258	288	317	347	376	405	435	465	495	524	554	1503
		03	19	16		642	672	701	731	760	790	819	849	878	908	937	1504
		04	20	17		997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1263	1292	1505
Nördliches																	
Vicram		05	21	18	2124	351	381	410	439	469	498	528	558	588	617	647	1506
Chaitradi		06	22	19		735	765	794	824	853	883	912	942	971	1001	1030	1507
Haupttafel:		07	23	20	2125	089	119	148	178	207	237	266	296	325	355	384	1508
v. 1156 + t		08	24	21		444	473	502	531	561	590	620	650	680	709	739	1509
l. 1157 + t		09	25	22		827	857	886	916	945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1510
		10	26	23	2126	182	212	241	271	300	330	359	389	418	448	478	1511
		11	27	24		566	596	625	655	684	714	743	773	802	832	861	1512
		12	28	25		920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1513
Südliches		13	29	26	2127	274	304	333	363	392	422	451	481	511	540	570	1514
Vicram		14	30	27		658	688	717	747	776	806	835	865	894	924	953	1515
Kārttikadi		15	31	28	2128	013	043	072	102	131	161	190	220	249	279	308	1516
(Āshāḍhadi)		16	32	29		367	397	426	456	486	515	545	574	604	633	663	1517
Haupttafel:		17	33	30		751	781	810	840	869	899	928	958	987	1017	1046	1518
Chait. — Ādv.		18	34	31	2129	105	135	164	194	223	253	282	312	341	371	400	1519
(Chait. — Jyēs.)		19	35	32		489	519	549	579	608	638	667	697	726	756	785	1520
v. 1155 + t		20	36	33		844	874	903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1521
l. 1156 + t		21	37	34	2130	198	228	257	287	316	346	375	405	435	464	494	1522
		22	38	35		582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	877	1523
Kārt. — Phāl.		23	39	36		936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1524
(Āshā. — Phāl.)		24	40	37	2131	291	321	350	380	409	439	468	498	527	557	587	1525
v. 1156 + t		25	41	38		675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	970	1526
l. 1157 + t		26	42	39	2132	029	059	088	118	147	177	206	236	265	295	324	1527
		27	43	40		383	413	442	472	501	531	560	590	620	649	679	1528
		28	44	41		767	797	826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1529
Śaka Aera		29	45	42	2133	122	152	181	211	240	269	299	328	358	387	417	1530
Haupttafel:		30	46	43		505	535	564	594	623	653	682	712	741	771	800	1531
v. 1021 + t		31	47	44		860	890	919	949	978	1008	1037	1067	1096	1126	1155	1532
l. 1022 + t		32	48	45	2134	214	244	273	303	332	362	392	421	451	480	510	1533
		33	49	46		598	628	657	687	716	746	775	805	834	864	893	1534
Bengali San		34	50	47		952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1247	1535
Haupttafel:		35	51	48	2135	307	337	366	396	425	455	484	514	544	573	603	1536
v. 505 + t		36	52	49		691	721	750	780	809	839	868	898	927	957	986	1537
l. 506 + t		37	53	50	2136	045	075	104	134	163	193	222	252	281	311	340	1538
		38	54	51		429	459	488	518	547	577	606	636	665	695	724	1539
		39	55	52		783	813	842	872	901	931	960	990	1019	1049	1078	1540
Graha Parivṛtti		40	56	53	2137	138	168	197	227	256	286	315	345	375	404	434	1541
Haupttafel:		41	57	54		522	552	581	611	640	670	699	729	758	788	817	1542
13. Cyclus		42	58	55		876	906	935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1543
43 + t		43	59	56	2138	230	260	289	319	348	378	407	437	467	496	526	1544
14. Cyclus		44	60	57		614	644	673	703	732	762	791	821	850	880	909	1545
t — 47		45	1	58		969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176	1205	1235	1264	1546
		46	2	59	2139	323	353	382	412	442	471	501	530	560	589	619	1547
		47	3	60		707	737	766	796	825	855	884	914	943	973	1002	1548
		48	4	1	2140	061	091	120	150	179	209	238	268	298	327	357	1549
		49	5	2		445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	1550
Sonnenjahr		Haupttafel: julianisch:										23/3					
Nullter		Nebentafel { Erste Zeile julian.: Vaisākha										9/3					
Monatstag		{ Zweite Zeile julian.: Vaisākha										22/2					
												Jyeshtha		23/4			
												Vṛāṣabha		9/4			
												Vṛāṣabha		25/3			
												Āshāḍha		10/5			
												Mithuna		25/4			
												Śrāvapa		11/6			
												Kārtika		27/5			

Indisches Jahr?

1000

— 582

— 2202

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n. =
15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n. =
15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n. =
15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n. =
15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n. =
15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n. =
15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n. =
15 + n. Mārg.

Paus. sudi n. =
n. Paus.

Māgha badi n. =
15 + n. Paus.

Māgha sudi n. =
n. Māgha.

Phāl. badi n. =
15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n. =
n. Phāl.

Chait. badi n. =
15 + n. Phāl.

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āvina	Kārtika	Mārgaśirha	Pausa	Māgha	Phalgunā																																	
	Nördlich	Südlich																																													
50	6	3	2140	800	830	859	889	918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125																																
51	7	4	2141	154	184	213	243	272	302	332	361	391	420	450	479																																
52	8	5		538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	833	863																																
53	9	6		892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	1187	1217																																
54	10	7	2142	247	277	307	337	366	396	425	454	483	512	542	571																																
55	11	8		630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	925	955																																
56	12	9		985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192	1221	1251	1280	1310																																
57	13	10	2143	369	399	428	458	487	517	546	576	605	635	664	694																																
58	14	11		723	753	782	812	841	871	900	930	959	989	1018	1048																																
59	15	12	2144	1077	1107	1136	1166	1195	1225	1254	1284	1313	1343	1372	1402																																
60	16	13		461	491	520	550	579	609	638	668	697	727	756	786																																
61	17	14		816	846	875	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141																																
62	18	15	2145	170	200	229	259	288	318	348	377	407	436	466	495																																
63	19	16		554	584	613	643	672	702	731	761	790	820	849	879																																
64	20	17		908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	1203	1233																																
65	21	18	2146	263	293	322	352	382	411	441	470	500	529	559	588																																
66	22	19		647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	942	972																																
67	23	20	2147	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1237	1267	1296	1326																																
68	24	21		385	415	444	474	503	533	562	592	621	651	680	710																																
69	26	22		739	769	798	828	857	887	916	946	975	1005	1034	1064																																
70	27	23	2148	1094	1124	1153	1183	1212	1242	1271	1300	1330	1359	1389	1418																																
71	28	24		477	507	536	566	595	625	654	684	713	743	772	802																																
72	29	25		832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157																																
73	30	26	2149	1187	1217	1246	1276	1305	1335	1364	1394	1424	1453	1483	1512																																
74	31	27		571	601	630	660	689	719	748	778	807	837	866	896																																
75	32	28		925	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1250																																
76	33	29	2150	1189	1219	1248	1278	1307	1337	1366	1396	1425	1455	1484	1514																																
77	34	30		603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	898	928																																
78	35	31	2151	1017	1047	1076	1106	1135	1165	1194	1224	1253	1283	1312	1342																																
79	36	32		401	431	460	490	519	549	578	608	637	667	696	726																																
80	37	33		756	786	815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081																																
81	38	34	2152	110	140	169	199	228	258	287	317	347	376	406	435																																
82	39	35		494	524	553	583	612	642	671	701	730	760	789	819																																
83	40	36		848	877	907	936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172																																
84	41	37	2153	1202	1231	1260	1290	1320	1350	1380	1410	1440	1470	1500	1530																																
85	42	38		586	616	645	675	704	734	763	793	822	852	881	911																																
86	43	39		941	971	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	1270																																
87	44	40	2154	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	620	650																																
88	45	41		679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	974	1004																																
89	46	42	2155	1033	1063	1092	1122	1151	1181	1210	1240	1270	1300	1330	1360																																
90	47	43		417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	712	742																																
91	48	44		772	802	831	861	890	920	949	979	1008	1038	1067	1097																																
92	49	45	2156	126	156	185	215	244	274	304	333	363	392	422	451																																
93	50	46		510	540	569	599	628	658	687	717	746	776	805	835																																
94	51	47		865	895	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190																																
95	52	48	2157	1111	1141	1170	1200	1230	1260	1290	1320	1350	1380	1410	1440																																
96	53	49		603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	898	928																																
97	54	50		957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1194	1223	1253	1282																																
98	55	51	2158	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	636	666																																
99	56	52		695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	990	1020																																
<table border="0"> <tr> <td>Bhādrap.</td><td>27/7</td><td>Āvina</td><td>27/8</td><td>Kārtika</td><td>26/9</td><td>Mārgaśir.</td><td>26/10</td><td>Vriśāchika</td><td>25/11</td><td>Phalgunā</td><td>24/12</td><td>Māgha</td><td>22/1</td><td>Kumbha</td><td>21/2</td></tr> <tr> <td>12/7</td><td>28/6</td><td>12/8</td><td>29/7</td><td>12/9</td><td>28/8</td><td>12/10</td><td>27/9</td><td>10/11</td><td>26/10</td><td>9/12</td><td>25/11</td><td>8/1</td><td>24/12</td><td>7/2</td><td>23/1</td></tr> </table>																Bhādrap.	27/7	Āvina	27/8	Kārtika	26/9	Mārgaśir.	26/10	Vriśāchika	25/11	Phalgunā	24/12	Māgha	22/1	Kumbha	21/2	12/7	28/6	12/8	29/7	12/9	28/8	12/10	27/9	10/11	26/10	9/12	25/11	8/1	24/12	7/2	23/1
Bhādrap.	27/7	Āvina	27/8	Kārtika	26/9	Mārgaśir.	26/10	Vriśāchika	25/11	Phalgunā	24/12	Māgha	22/1	Kumbha	21/2																																
12/7	28/6	12/8	29/7	12/9	28/8	12/10	27/9	10/11	26/10	9/12	25/11	8/1	24/12	7/2	23/1																																

Indisches Jahr?

1190

— 482
— 2163

Kaliyuga		Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āvina	Kārtika	Mārgaśīra	Pauṣa	Magha	Phālguna			
Haupttafel:		Nördlich	Südlich															
v. 4300 + t		00	57	53	2159	050	080	109	138	168	198	228	257	287	316	346	375	405
l. 4301 + t		01	58	54		434	464	493	523	552	582	611	641	670	700	729	759	
Nebentafel:		02	59	55		788	818	847	877	906	936	965	995	024	054	083	113	
v. 4312 + t		03	60	56	2160	142	172	201	230	260	290	320	349	379	408	438	467	497
l. 4313 + t		04	1	57		526	556	585	615	644	674	703	733	762	792	821	851	
Nördliches Vicram		05	2	58		881	911	940	970	999	1028	1057	1087	1116	1146	1176	1205	1235
Chaitradi		06	3	59	2161	264	294	323	353	382	412	441	471	500	530	559	589	
Haupttafel:		07	4	60		619	649	678	708	737	767	796	826	855	885	914	944	
v. 1256 + t		08	5	1		973	1003	1032	1062	1091	1121	1151	1180	1210	1239	1269	1298	
l. 1257 + t		09	6	2	2162	357	387	416	446	475	505	534	564	593	623	652	682	
Südliches Vicram		10	7	3		711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	1006	1036	
Kārttikadi (Āshāḍhadi)		11	8	4	2163	066	096	125	155	184	214	243	273	303	332	362	391	421
Haupttafel:		12	9	5		450	480	509	539	568	598	627	657	686	716	745	775	
Chait. — Āśv.		13	10	6		804	834	863	893	922	952	981	1011	1041	1070	1100	1129	1159
(Chait. — Jyes.)		14	11	7	2164	188	218	247	277	306	336	365	395	424	454	483	513	
Haupttafel:		15	12	8		542	572	601	631	660	690	719	749	778	808	837	867	
v. 1255 + t		16	13	9		897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	
l. 1256 + t		17	14	10	2165	281	311	340	370	399	429	458	488	517	547	576	606	
Kārt. — Phāl.		18	15	11		635	665	694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	
(Āshā. — Phāl.)		19	16	12		989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1314	
v. 1256 + t		20	17	13	2166	373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	668	698	
l. 1257 + t		21	18	14		728	758	787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1053	
Kārt. — Phāl.		22	19	15	2167	082	112	141	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437
(Āshā. — Phāl.)		23	20	16		466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	761	791	
v. 1256 + t		24	21	17		820	850	879	909	938	968	997	1027	1057	1086	1116	1145	1175
l. 1257 + t		25	22	18	2168	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	499	529	
Saka Aera		26	23	19		559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	854	884	
Haupttafel:		27	24	20		913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1208	1238	
v. 1121 + t		28	25	21	2169	297	327	356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	
l. 1122 + t		29	26	22		651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	
Bengali San		30	27	23	2170	006	035	064	094	123	153	182	212	242	271	301	330	360
Haupttafel:		31	28	24		389	419	448	478	507	537	566	596	625	655	684	714	
v. 605 + t		32	29	25		744	774	803	833	862	892	921	951	981	1010	1040	1069	1099
l. 606 + t		33	30	26	2171	128	158	187	217	246	276	305	335	364	394	423	453	
Gruha Parivritti		34	31	27		482	512	541	571	600	630	659	689	718	748	777	807	
Haupttafel:		35	32	28		836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1132	1161	1191
v. 605 + t		36	33	29	2172	220	250	279	309	338	368	397	427	456	486	515	545	
l. 606 + t		37	34	30		575	605	634	664	693	723	752	782	811	841	870	900	
Haupttafel:		38	35	31		929	959	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1254	
v. 605 + t		39	36	32	2173	313	343	372	402	431	461	490	520	549	579	608	638	
l. 606 + t		40	37	33		667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	962	992	
Haupttafel:		41	38	34	2174	022	052	081	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377
14. Cyclus		42	39	35		406	436	465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	
53 + t		43	40	36		760	790	819	849	878	908	937	967	997	1026	1056	1085	1115
15. Cyclus		44	41	37	2175	144	174	203	233	262	292	321	351	380	410	439	469	
t — 37		45	42	38		498	528	557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	
Haupttafel:		46	43	39		853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	1149	1178	1208
v. 605 + t		47	44	40	2176	237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	532	562	
l. 606 + t		48	45	41		591	621	650	680	709	739	768	798	827	857	886	916	
Haupttafel:		49	46	42		945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	
Nebentafel		Haupttafel: julianisch:										24/3	26/6					
Sonnenjahr Nullter Monatstag		Nebentafel { Erste Zeile julian.:										10/3	12/6					
		Zweite Zeile julian.:										23/2	28/5					
												Vaisākha	Kārtika					
												Jyeshtha	Mārgaśīra					
												Phālguna	Śrāvapa					
												Magha	Pauṣa					
												Chaitra	Vaisākha					
												Jyeshtha	Āshāḍha					
												Śrāvapa	Bhādrapada					
												Āvina	Kārtika					
												Mārgaśīra	Pauṣa					
												Magha	Phālguna					
												Chaitra	Vaisākha					
												Jyeshtha	Āshāḍha					
												Śrāvapa	Bhādrapada					
												Āvina	Kārtika					
												Mārgaśīra	Pauṣa					
												Magha	Phālguna					

Indisches Jahr?

1190 — 482
— 2108

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshāḍ. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshāḍ. sudi n.
= n. Āshāḍ.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshāḍ.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhāḍ. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhāḍ. sudi n.
= n. Bhāḍ.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhāḍ.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Pauṣ. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Pauṣ. sudi n.
= n. Pauṣ.

Māgha badi n.
= 15 + n. Pauṣ.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phālg. badi n.
= 15 + n. Māgha.

Phālg. sudi n.
= n. Phālg.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phālg.

t	Jupiter- Cyculus		Chaitra	Vaiśākha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvāna	Bhādrapada	Āvina	Kārtika	Mārgaśīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
	Nördlich	Südlich													
50	47	43	2177	329	359	388	418	447	477	506	536	565	595	624	654
51	48	44		684	714	743	773	802	831	861	890	919	949	979	1008
52	49	45	2178	067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392
53	50	46		422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	717	747
54	51	47		776	806	835	865	894	924	954	983	1013	1042	1071	1101
55	53	48	2179	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	455	485
56	54	49		514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839
57	55	50		869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194
58	56	51	2180	253	283	312	342	371	401	430	460	489	519	548	578
59	57	52		607	637	666	696	725	755	784	814	843	873	902	932
60	58	53		961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	1227	1256	1286
61	59	54	2181	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	640	670
62	60	55		700	730	759	789	818	848	877	907	936	966	995	1025
63	1	56	2182	084	114	143	173	202	232	261	291	320	350	379	409
64	2	57		438	468	497	527	556	586	615	645	674	704	733	763
65	3	58		792	822	851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117
66	4	59	2183	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501
67	5	60		531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	826	856
68	6	1		885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1180	1210
69	7	2	2184	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535	564	594
70	8	3		623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	919	948
71	9	4	2185	007	037	066	096	125	155	184	214	243	273	302	332
72	10	5		362	392	421	451	480	510	539	569	598	628	657	687
73	11	6		716	746	775	805	834	864	893	923	952	982	1011	1041
74	12	7	2186	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425
75	13	8		454	484	513	543	572	602	631	661	690	720	749	779
76	14	9		809	839	868	898	927	956	986	1015	1045	1074	1104	1133
77	15	10	2187	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	424	454
78	16	11		547	577	606	636	665	695	724	754	783	813	842	872
79	17	12		931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256
80	18	13	2188	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610
81	19	14		639	669	698	728	757	787	816	846	875	905	934	964
82	20	15	2189	023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348
83	21	16		378	408	437	467	496	526	555	585	614	644	673	703
84	22	17		732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057
85	23	18	2190	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	411	441
86	24	19		470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	765	795
87	25	20		825	855	884	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150
88	26	21	2191	209	239	268	298	327	357	386	416	445	475	504	534
89	27	22		563	593	622	652	681	711	740	770	800	829	859	888
90	28	23		947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213	1242	1272
91	29	24	2192	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	596	626
92	30	25		656	686	715	745	774	804	833	863	892	921	951	980
93	31	26	2193	039	069	098	128	157	187	216	246	275	305	334	364
94	32	27		394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	689	719
95	33	28		749	779	808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074
96	34	29	2194	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458
97	35	30		487	517	547	576	606	635	665	694	724	753	783	813
98	36	31		871	901	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196
99	37	32	2195	225	255	284	314	343	373	402	432	461	491	520	550
Bhādrap. 28/7 Śrīrūpa 28/8 Āvina 13/8 Kanyā 27/9 Kārtika 13/9 Tula 27/10 Mārgaśīr. 27/10 Vriśchika 26/11 Pauṣa 11/11 Dhauṣa 26/11 Māgha 25/12 Makara 23/1 Phālguna 9/1 Kumbha 24/1 Chaitra 8/2 Mīna 22/2															

Indisches Jahr?

1200

— 222
— 2023

Kaliyuga
Haupttafel:
v. 4400 + t
l. 4401 + t
Nebentafel:
v. 1719 + t
l. 1719 + t
Nördliches Vicram
Chaitradi
Haupttafel:
v. 1356 + t
l. 1357 + t
Südliches Vicram
Kārttikadi (Ashādhadi)
Haupttafel:
Chait.—Āśv.
(Chait.—Jyes.)
v. 1355 + t
l. 1356 + t
(Kārt.—Phāl.
Ashā.—Phāl.)
v. 1356 + t
l. 1357 + t
Śaka Aera
Haupttafel:
v. 1221 + t
l. 1222 + t
Bengali San
Haupttafel:
v. 705 + t
l. 706 + t
Graha Parivṛtti
Haupttafel:
1. { 15. Cyclus
63 + t
16. Cyclus
t — 27

t	Jupiter- Cyclus	Chaitra	Vaiśākha	Jyeshtha	Āśāḍha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśīrṣa	Pauṣa	Māgha	Phālguna			
00	38 33	2195	579	609	638	668	697	757	786	816	845	875	904	934	1881	
01	39 34		963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	1258	1288	1882	
02	40 35	2196	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584	613	643	1883	
03	41 36		672	702	731	761	790	820	850	879	909	938	968	997	1884	
04	42 37	2197	056	086	115	145	174	204	233	263	292	322	351	381	1885	
05	43 38		410	439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	734	1886	
06	44 39		764	793	822	852	881	911	940	970	1000	1029	1058	1088	1887	
07	45 40	2198	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414	443	473	1888	
08	46 41		503	533	562	592	621	651	680	710	740	769	799	828	1889	
09	47 42		887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	1890	
10	48 43	2199	241	271	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566	1891	
11	49 44		595	625	654	684	713	743	773	802	832	861	891	920	1892	
12	50 45		979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1245	1274	1304	1893	
13	51 46	2200	334	364	393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	1894	
14	52 47		688	718	747	777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1895	
15	53 48	2201	072	102	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	1896	
16	54 49		426	456	486	515	545	574	604	634	664	693	723	753	1897	
17	55 50		810	840	869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1898	
18	56 51	2202	164	194	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	1899	
19	57 52		518	548	577	607	636	666	695	725	755	784	814	843	1900	
20	58 53		902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	1227	1901	
21	59 54	2203	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	1902	
22	60 55		611	641	670	700	729	759	788	818	848	877	907	936	1903	
23	1 56		995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	1290	1320	1904	
24	2 57	2204	349	378	408	437	467	496	526	555	585	614	644	673	1905	
25	3 58		703	733	761	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1906	
26	4 59	2205	087	117	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	1907	
27	5 60		442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	1908	
28	6 1		826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1909	
29	7 2	2206	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	1910	
30	8 3		534	564	593	623	652	682	712	741	771	800	830	859	1911	
31	9 4		918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1213	1243	1912	
32	10 5	2207	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	1913	
33	11 6		627	657	686	716	746	775	805	834	864	893	923	952	1914	
34	12 7	2208	011	041	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	1915	
35	13 8		366	396	425	455	484	514	543	573	602	632	661	691	1916	
36	14 9		750	779	809	838	868	897	927	957	986	1016	1045	1075	1917	
37	15 10	2209	104	134	163	193	222	252	281	311	340	370	399	429	1918	
38	16 11		458	488	517	547	576	606	636	665	695	724	754	783	1919	
39	17 12		842	872	901	931	960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1920	
40	18 13	2210	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	1921	
41	20 14		551	581	610	640	669	699	728	758	788	817	847	876	1922	
42	21 15		935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	1260	1923	
43	22 16	2211	289	319	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	1924	
44	23 17		643	673	702	732	762	791	821	850	880	909	939	968	1925	
45	24 18	2212	027	057	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	1926	
46	25 19		382	412	441	471	500	530	559	589	618	647	677	706	1927	
47	26 20		765	795	824	854	883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	1928	
48	27 21	2213	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	1929	
49	28 22		474	504	533	563	592	622	651	681	711	740	770	800	1930	
Sonnenjahr	Nullter	Haupttafel: julianisch:							25/3			25/4			26/5	27/6
Monatstafel		Nebentafel { Erste Zeile julian.: Zweite Zeile julian.:							Vaiśākha 24/2	Māgha 10/3	Jyeshtha 25/4	Āśāḍha 10/4	Śrāvaṇa 27/4	Mithuna 12/5	Śrāvaṇa 12/6	Kārtika 29/5

Indisches Jahr?

1299

— 382
— 2063

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshāḍ. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshāḍ. sudi n.
= n. Āshāḍ.

Śrāv. badi n.
= 15 + n. Āshāḍ.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhāḍ. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhāḍ. sudi n.
= n. Bhāḍ.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhāḍ.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra		Vaiśākha	Jyeshṭha	Āshāḍha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āsina	Kārtika	Mārgaśīrṣa	Pauṣa	Māgha	Phalguṇa		
	Nirālloh	Sādloh															
50	29	23	2213	858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1212	
51	30	24	2214	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	1240	
52	31	25		567	597	626	656	686	715	745	774	804	833	863	892	1250	
53	32	26		951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	1187	1217	1246	1276	1280	
54	33	27	2215	305	335	364	394	423	453	482	512	542	571	601	630	1291	
55	34	28		689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	984	1014	1018	
56	35	29	2216	043	073	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	1028	
57	36	30		398	428	457	487	516	546	576	605	635	664	694	723	1038	
58	37	31		782	812	841	871	900	930	959	989	1018	1048	1077	1107	1048	
59	38	32	2217	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	1058	
60	39	33		490	520	549	579	608	638	667	697	727	756	786	815	845	
61	40	34		874	904	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1199	1099	
62	41	35	2218	229	259	288	318	347	377	406	436	465	495	524	554	1109	
63	42	36		583	613	642	672	702	731	761	790	820	849	879	908	1119	
64	43	37		967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	1203	1233	1262	1292	1129	
65	44	38	2219	321	351	380	410	439	469	498	528	558	587	617	646	1139	
66	45	39		705	735	764	794	823	853	882	912	941	971	1000	1030	1149	
67	46	40	2220	060	090	119	149	178	208	237	267	296	326	355	385	1159	
68	47	41		414	444	473	503	532	562	592	621	651	680	710	739	1169	
69	48	42		798	828	857	887	916	946	975	1005	1034	1064	1093	1123	1179	
70	49	43	2221	152	182	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	1189	
71	50	44		507	537	566	596	625	654	684	713	743	772	802	831	1199	
72	51	45		890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	1126	1156	1185	1215	1209	
73	52	46	2222	245	275	304	334	363	393	422	452	482	511	541	570	1219	
74	53	47		629	659	688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	1229	
75	54	48		983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1219	1249	1278	1308	1239	
76	55	49	2223	337	367	396	426	455	485	514	544	574	603	633	662	1249	
77	56	50		721	751	780	810	839	869	898	928	957	987	1016	1046	1259	
78	57	51	2224	076	106	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	1269	
79	58	52		430	460	489	519	549	578	608	637	667	696	726	755	1279	
80	59	53		814	844	873	903	932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1289	
81	60	54	2225	168	198	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493	1299	
82	1	55		523	553	582	612	642	671	701	730	760	789	819	848	1309	
83	2	56		907	937	966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	1319	
84	3	57	2226	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527	557	586	1329	
85	4	58		645	675	704	734	763	793	822	852	881	911	940	970	1339	
86	5	59		999	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1206	1235	1265	1294	1324	1349	
87	6	60	2227	354	384	413	443	472	502	532	561	591	620	650	679	1359	
88	7	1		738	768	797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1369	
89	8	2	2228	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	387	417	1379	
90	9	3		446	476	505	535	565	594	624	653	683	712	742	771	1389	
91	10	4		830	860	889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1399	
92	11	5	2229	185	215	244	274	303	333	362	391	421	450	480	509	1409	
93	12	6		568	598	627	657	686	716	745	775	804	834	863	893	1419	
94	13	7		953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	1189	1219	1248	1278	1429	
95	14	8	2230	277	307	336	366	395	425	454	484	514	543	573	602	1439	
96	15	9		661	691	720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	1449	
97	16	10	2231	015	045	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	1459	
98	17	11		370	400	429	459	489	518	548	577	607	636	666	695	1469	
99	18	12		754	784	813	843	872	902	931	961	990	1020	1049	1079	1479	
Bhādrapada 29/7			29/8			28/9			28/10			26/11			26/12		
14/7			14/8			13/9			13/10			12/11			11/12		
29/6			30/7			30/8			29/9			28/10			26/11		
			Kārtika			Pūṣa			Kṛthika			Māgha			Phalguṇa		
			24/1			23/2			8/2			Mina					

Indisches Jahr?

1800

— 282
— 1902

Kaliyuga				Jupiter- Cyclus																	
Haupttafel:				t	Nördlich	Südlich	Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āvina	Kārtika	Mārgaśrāṇa	Pauṣa	Magha	Phalguṇa			
v. 4500 + t																					
l. 4501 + t																					
Nebentafel:				00	19	13	2232	108	138	167	197	226	256	285	314	374	—	403	433	1611	
v. 1111 + t				01	20	14		111	522	551	581	610	640	669	699	728	758	787	817	1611	
l. 1112 + t				02	21	15		846	876	905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	1611	
				03	22	16	2233	201	231	260	290	319	349	378	408	438	467	497	526	556	1611
				04	23	17		585	615	644	674	703	733	762	792	821	851	880	910	1611	
Nördliches Vicram				05	24	18		939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1234	1264	1622	
Chaitradi				06	25	19	2234	293	323	352	382	411	441	471	500	530	559	589	618	648	1622
				07	26	20		677	707	736	766	795	825	854	884	913	943	972	1002	1622	
Haupttafel:				08	27	21	2235	032	062	091	121	150	180	209	239	268	298	327	357	1622	
v. 1456 + t				09	28	22		386	416	445	475	505	534	564	593	623	652	682	711	741	1622
l. 1457 + t				10	29	23		770	800	829	859	888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1622	
				11	30	24	2236	124	154	183	213	242	272	301	331	361	390	420	449	479	1622
				12	31	25		508	538	567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	863	1622
Südliches Vicram				13	32	26		863	893	922	952	981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1218	1622
				14	33	27	2237	217	247	276	306	335	365	395	424	454	483	513	542	572	1622
Kārttikadi (Āshāḍhadi)				15	34	28		601	631	660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	956	1622
				16	35	29		955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1250	1280	1310	1622
Haupttafel:				17	36	30	2238	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	1622
Chait. — Āv.				18	37	31		693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	1048	1622
(Chait. — Jyesh.)				19	38	32	2239	048	078	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	402	1622
v. 1455 + t				20	39	33		432	462	491	521	550	580	609	639	668	698	727	757	787	1622
l. 1456 + t				21	40	34		786	816	845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1141	1622
				22	41	35	2240	140	170	199	229	258	288	317	347	377	406	436	465	495	1622
Kārt. — Phāl.				23	42	36		524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	879	1622
(Āshā. — Phāl.)				24	43	37		879	909	938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1234	1622
v. 1456 + t				25	44	38	2241	233	263	292	322	351	381	411	440	470	499	529	558	588	1622
l. 1457 + t				26	45	39		617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	912	942	972	1622
				27	46	40		971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	1207	1237	1266	1296	1326	1622
				28	47	41	2242	326	356	385	415	445	474	504	533	563	592	622	651	681	1622
Śaka Aera				29	48	42		710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	1005	1035	1065	1622
Haupttafel:				30	49	43	2243	064	094	123	153	182	212	241	271	301	330	360	389	419	1622
v. 1321 + t				31	50	44		448	478	507	537	566	596	625	655	684	714	743	773	803	1622
l. 1322 + t				32	51	45		802	832	861	891	920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1157	1622
				33	52	46	2244	157	187	216	246	275	305	334	363	393	422	452	481	511	1622
Bengali San				34	53	47		540	570	599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	895	1622
Haupttafel:				35	54	48		895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1190	1220	1250	1622
v. 805 + t				36	55	49	2245	250	280	309	339	368	398	428	457	487	516	546	575	605	1622
l. 806 + t				37	56	50		634	664	693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	989	1622
				38	57	51		988	1018	1048	1077	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1313	1343	1622
				39	58	52	2246	372	402	431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	727	1622
Graha Parivritti				40	59	53		726	756	785	815	844	874	903	933	962	992	1021	1051	1081	1622
Haupttafel:				41	1	54	2247	080	110	139	169	198	228	258	287	317	346	376	405	435	1622
16. Cyclus				42	2	55		464	494	523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	819	1622
73 + t				43	3	56		819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1174	1622
17. Cyclus				44	4	57	2248	173	203	232	262	291	321	351	380	410	439	469	498	528	1622
t — 17				45	5	58		557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	912	1622
				46	6	59		911	940	970	999	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1206	1235	1265	1622
				47	7	60	2249	265	295	324	354	383	412	442	471	501	530	560	589	619	1622
				48	8	1		649	679	708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	1004	1622
				49	9	2	2250	004	034	063	093	122	152	181	211	241	270	300	329	359	1622
Sonnenjahr				Haupttafel: julianisch:										Vaisākha	26/3	Māgha	26/4	Āshāḍha	27/5	Mikha	28/6
Nullter Monatstag				Nebentafel { Erste Zeile julian:										Vaisākha	11/3	Māgha	11/4	Āshāḍha	13/5	Mikha	13/6
				Zweite Zeile julian:										Vaisākha	25/2	Māgha	28/3	Āshāḍha	30/5	Mikha	Karka

Indisches Jahr?

1890

— 282
— 1983

Amanta Monate
sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vaid. badi n. =
15 + n. Chait.

Vaid. sudi n.
= n. Vaid.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vaid.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgasīraha	Pausa	Māgha	Phālguna	
	t	Nördlich Südlich													
50	10	3	2250	388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	683	713
51	11	4		742	772	801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067
52	12	5	2251	096	126	155	185	214	244	274	303	333	362	392	421
53	13	6		480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	775	805
54	14	7		835	865	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160
55	15	8	2252	189	219	248	278	308	337	367	396	426	455	485	514
56	16	9		573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	868	898
57	17	10		928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1223	1252
58	18	11	2253	312	341	371	400	430	460	489	519	548	578	607	637
59	19	12		666	696	725	755	784	814	843	873	902	932	961	991
60	20	13	2254	020	050	079	109	138	168	197	227	257	286	316	345
61	21	14		404	434	463	493	522	552	581	611	640	670	699	729
62	22	15		758	788	817	847	876	906	935	965	994	1024	1053	1083
63	23	16	2255	113	143	172	202	231	261	290	320	350	379	409	438
64	24	17		497	527	556	586	615	645	674	704	733	763	792	822
65	25	18		851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176
66	26	19	2256	189	219	248	278	308	337	367	396	426	455	485	514
67	27	20		589	619	648	678	707	737	766	796	825	855	884	914
68	28	21		944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1150	1180	1209	1239	1268
69	29	22	2257	327	357	386	416	445	475	504	534	563	593	622	652
70	30	23		682	712	741	771	800	830	859	889	918	948	977	1007
71	31	24	2258	036	066	095	125	154	184	214	243	273	302	332	361
72	32	25		420	450	479	509	538	568	597	627	656	686	715	745
73	33	26		774	804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099
74	34	27	2259	129	159	188	218	248	277	307	336	366	395	425	454
75	35	28		513	543	572	602	631	661	690	720	749	779	808	838
76	36	29		867	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192
77	37	30	2260	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576
78	38	31		605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	900	930
79	39	32		960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1196	1226	1255	1285
80	40	33	2261	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610	639	669
81	41	34		698	728	757	787	816	846	875	905	934	964	993	1023
82	42	35	2262	052	082	111	141	170	200	230	259	289	318	348	377
83	43	36		436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	731	761
84	44	37		791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	1086	1116
85	45	38	2263	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516
86	46	39		529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	824	854
87	47	40		883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208
88	48	41	2264	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592
89	49	42		622	652	681	711	740	770	799	829	858	888	917	947
90	50	43		976	1006	1035	1065	1094	1124	1154	1183	1213	1242	1272	1301
91	51	44	2265	360	390	419	449	478	508	537	567	596	626	655	685
92	52	45		714	744	773	803	832	862	891	921	950	980	1009	1039
93	53	46	2266	069	099	128	158	187	217	246	275	305	334	364	393
94	54	47		452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	747	777
95	55	48		807	837	866	896	925	955	984	1014	1043	1073	1102	1132
96	56	49	2267	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516
97	57	50		545	575	604	634	663	693	722	752	781	811	840	870
98	58	51		899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	1194	1224
99	59	52	2268	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608
Bhādrap.	29/7	30/6	Śinba	29/8	Kanyā	Kārtika	Tulā	Mārgasīr.	Vṛiśchika	Pausa	Dhanu	Māgha	Makara	Phālguna	Chaitra
	15/7	30/6	15/8	31/7	14/9	31/8	14/10	30/9	27/11	13/11	29/10	12/12	27/11	10/1	24/2
															Mina

Indisches Jahr?

1490

— 182
— 1893

Kaliyuga		Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaishakha	Jyeshtha	Ashadha	Shravana	Bhadrapada	Ashvina	Kartika	Margashirsha	Pausa	Magha	Phalgun		
Haupttafel:		t	Nördlich														
v. 4600 + t																	
l. 4601 + t																	
Nebentafel:		00	60	53	2268	638	668	697	727	756	786	815	845	874	904	933	
v. 1111 + t		01	1	54		992	522	551	581	610	640	669	699	728	758	788	
l. 1112 + t		02	2	55	2269	376	406	435	465	494	524	553	583	612	642	671	
		03	3	56		730	760	789	819	848	878	907	937	966	996	1025	
Nördliches Vicram		04	4	57	2270	111	145	174	204	233	263	292	322	351	381	410	
Chaitradi		05	5	58		469	499	528	558	587	617	646	676	705	735	764	
Haupttafel:		06	6	59		823	853	882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	
v. 1556 + t		07	7	60	2271	207	237	266	296	325	355	384	414	443	473	502	
l. 1557 + t		08	8	1		561	591	620	650	679	709	738	768	797	827	856	
		09	9	2		916	946	975	1005	1034	1064	1093	1123	1152	1182	1211	
Südliches Vicram		10	10	3	2272	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566	595	
Karttikadi (Ashadhadi)		11	11	4		654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	949	
Haupttafel:		12	12	5	2273	008	038	067	097	127	156	186	215	245	274	304	
v. 1556 + t		13	13	6		392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	687	
l. 1557 + t		14	14	7		747	777	806	836	865	895	924	954	983	1013	1042	
Karttikadi (Ashadhadi)		15	15	8	2274	130	160	189	219	248	278	307	337	366	396	425	
Haupttafel:		16	16	9		485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	780	
v. 1556 + t		17	17	10		839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	
l. 1557 + t		18	18	11	2275	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	518	
Kart.—Phal. (Ash.—Phal.)		19	19	12		577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	872	
Haupttafel:		20	20	13		932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	
v. 1556 + t		21	21	14	2276	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	611	
l. 1557 + t		22	22	15		670	700	729	759	788	818	847	877	906	936	965	
Kart.—Phal. (Ash.—Phal.)		23	23	16	2277	024	054	083	113	143	172	202	231	261	290	320	
v. 1556 + t		24	24	17		408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	703	
l. 1557 + t		25	25	18		763	793	822	852	881	911	940	970	1000	1029	1059	
Saka Aera		26	26	19	2278	147	177	206	236	265	295	324	354	383	413	442	
Haupttafel:		27	27	20		501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	796	
v. 1421 + t		28	28	21		855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	
l. 1422 + t		29	29	22	2279	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	534	
Bengali San		30	30	23		594	624	653	683	712	742	771	801	830	860	889	
Haupttafel:		31	31	24		948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	1243	
v. 905 + t		32	32	25	2280	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	627	
l. 906 + t		33	33	26		686	716	745	775	804	834	863	893	922	952	981	
Gruha Parivritti		34	34	27	2281	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	365	
Haupttafel:		35	35	28		425	455	484	514	543	573	602	632	661	691	720	
v. 905 + t		36	36	29		779	809	838	868	897	927	956	986	1015	1045	1074	
l. 906 + t		37	37	30	2282	163	193	222	252	281	311	340	370	399	429	458	
		38	38	31		517	547	576	606	635	665	694	724	753	783	812	
		39	39	32		872	902	931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	
1. {		40	40	33	2283	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	550	
Haupttafel:		41	41	34		610	640	669	699	728	758	787	817	846	876	905	
17. Cyclus		42	42	35		964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	1200	1230	1259	
83 + t		43	43	36	2284	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	643	
18. Cyclus		44	44	37		702	732	761	791	820	850	879	909	938	968	997	
t — 7		45	45	38	2285	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	381	
19. Cyclus		46	46	39		441	471	500	530	559	589	618	648	677	707	736	
t — 97		47	47	40		795	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	
		48	48	41	2286	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	474	
		49	49	42		533	563	592	622	651	681	710	740	769	799	828	
Sonnentag		Haupttafel { julianisch:				gregorianisch:				Vaishakha 27/3		Jyeshtha 27/4		Ashadha 28/5		Shravana 29/6	
Nulltag		Nebentafel { Erste Zeile julian.:				Zweite Zeile julian.:				Vaishakha 12/3		Jyeshtha 12/4		Ashadha 14/5		Shravana 14/6	
Monatstag										Vaishakha 26/2		Jyeshtha 29/3		Ashadha 29/4		Shravana 31/5	

Indisches Jahr?

1499 — 182
— 1868

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshāḍ. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshāḍ. sudi n.
= n. Āshāḍ.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshāḍ.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhāḍ. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhāḍ. sudi n.
= n. Bhāḍ.

Āśv. badi n. =
15 + n. Bhāḍ.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n. =
15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n. =
15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n. =
15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n. =
15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phālg. badi n. =
15 + n. Māgha.

Phālg. sudi n.
= n. Phālg.

Chait. badi n. =
15 + n. Phālg.

t	Jupiter- Cyclos	Nördlich	Südlich	Chaitra	Vaiśākha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvana	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśīrṣa	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
50	51	43	2286	888	911	977	007	036	066	095	125	154	184	213	243	1678
51	52	44	2287	272	302	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597	1679
52	53	45		626	656	685	715	744	774	803	833	863	892	922	951	1680
53	54	46	2288	010	040	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335	1678
54	55	47		364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	659	689	1668
55	56	48		719	749	778	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	1671
56	57	49	2289	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	397	427	1661
57	58	50		457	487	516	546	575	605	634	664	693	723	752	782	
58	59	51		812	842	871	901	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	1672
59	60	52	2290	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	1662
60	1	53		550	580	610	639	669	698	727	757	786	816	846	875	905
61	2	54		934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	1229	1259	1673
62	3	55	2291	288	318	347	377	406	436	465	495	524	554	583	613	1663
63	4	56		642	672	701	731	760	790	819	849	879	908	938	967	997
64	5	57	2292	026	056	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351	1674
65	6	58		381	411	440	470	499	529	558	588	617	647	676	706	
66	7	59		735	765	794	824	853	883	913	942	972	1001	1031	1060	1675
67	8	60	2293	119	149	178	208	237	267	296	326	355	385	414	444	1665
68	9	1		473	502	532	561	591	620	650	679	709	738	768	797	
69	10	2		827	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1676
70	11	3	2294	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536	1666
71	12	4		566	596	625	655	684	714	743	773	803	832	862	891	921
72	13	5		950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	1186	1216	1245	1275	1667
73	14	6	2295	304	334	363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	1657
74	15	7		658	688	717	747	776	806	835	865	895	924	954	983	1013
75	16	8	2296	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	1668
76	17	9		397	427	456	486	515	545	574	604	633	663	692	722	
77	18	10		751	781	810	840	869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1669
78	19	11	2297	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	1659
79	20	12		489	519	549	578	608	637	667	696	726	755	785	814	844
80	21	13		873	903	932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1670
81	22	14	2298	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	
82	23	15		581	611	640	670	700	729	759	788	818	847	877	906	936
83	24	16		965	995	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1201	1231	1260	1290	1671
84	25	17	2299	320	350	379	409	438	468	497	527	556	586	615	645	1661
85	26	18		674	704	733	763	792	822	851	881	911	940	970	1000	1029
86	27	19	2300	058	088	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	1672
87	28	20		412	441	471	500	530	559	589	618	648	677	707	736	
88	29	21		766	796	825	855	884	914	943	972	1002	1031	1061	1090	1120
89	30	22	2301	150	180	209	239	268	298	327	357	386	416	445	475	1673
90	31	23		505	535	564	594	623	653	682	712	742	771	801	830	860
91	32	24		889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	1674
92	33	25	2302	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	
93	34	26		597	627	656	686	715	745	775	804	834	863	893	922	952
94	35	27		981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247	1276	1306	1675
95	36	28	2303	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	1665
96	37	29		690	720	750	780	809	838	868	897	926	956	985	1015	1045
97	38	30	2304	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	1676
98	39	31		429	459	488	518	547	577	606	636	665	695	724	753	783
99	40	32		813	842	872	901	931	961	990	1020	1050	1080	1110	1140	1170
Bhādrap.	30/7	9/8	30/8	30/9	30/10	30/11	30/12	28/1	28/11	28/12	26/1	25/2	25/12	25/1	25/11	25/1
Śrāv.	16/7	1/8	16/8	15/9	15/10	15/11	15/12	14/1	14/11	14/12	13/1	13/11	13/12	12/1	12/11	12/1
Āśv.																
Kārt.																
Mārg.																
Paus.																
Māgha																
Phālg.																
Chait.																

Indisches Jahr?

1899 — 1793

Kaliyuga
Haupttafel:
v. 4700 + t
l. 4701 + t
Nebentafel:
v. 1818 + t
l. 1819 + t

Nördliches Vicram
Chaitradi

Haupttafel:
v. 1656 + t
l. 1657 + t
Nebentafel:
v. t — 24
l. t — 24

Südliches Vicram
Kārtikadi

(Ashādhadi)
Haupttafel:
Chait. — Äév.
(Chait. — Jyee.)

v. 1655 + t
l. 1656 + t
Kārt. — Phāl.
(Ashā. — Phāl.)

v. 1656 + t
l. 1657 + t
Nebentafel:
Chait. — Äév.
(Chait. — Jyee.)

v. t — 24
l. t — 24
Kārt. — Phāl.
(Ashā. — Phāl.)

v. t — 24
l. t — 24
Saka Aera
Haupttafel:

v. 1521 + t
l. 1522 + t
Bengall San
Haupttafel:

v. 1005 + t
l. 1006 + t
Gruha Parivritti
Haupttafel:

19. Cyclus
3 + t
20. Cyclus
t — 87
Nebentafel:
1. Cyclus
t — 88

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisakha	Jyeshtha	Ashadha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āvina	Kartika	Mārgaśīrsha	Pauṣa	Māgha	Phalguṇa		
	Nördlich	Südlich														
00	41	33	2305	167	197	226	256	285	315	344	374	403	433	462	492	1691
01	42	34		521	551	580	610	639	669	728	758	788	817	846	876	1697
02	44	35		905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	1200	1230	1699
03	45	36	2306	259	289	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584	1699
04	46	37		614	644	673	703	732	762	792	821	851	880	910	939	969
05	47	38		998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1234	1264	1293	1323	1699
06	48	39	2307	352	382	411	441	470	500	529	559	588	618	647	677	1699
07	49	40		716	746	775	805	834	864	893	923	952	982	1011	1041	1699
08	50	41	2308	090	120	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	1699
09	51	42		445	475	504	534	563	593	622	651	681	710	740	769	799
10	52	43		828	858	887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1699
11	53	44	2309	183	213	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508	1699
12	54	45		537	567	596	626	655	685	714	744	773	803	833	862	892
13	55	46		921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	1699
14	56	47	2310	275	305	334	364	393	423	452	482	511	541	570	600	1699
15	57	48		630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	985
16	58	49	2311	014	044	073	103	132	162	191	221	250	280	309	339	1699
17	59	50		368	398	427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	723
18	60	51		752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	1047	1077	1699
19	1	52	2312	106	136	165	195	224	254	283	313	342	372	401	431	1699
20	2	53		461	491	520	550	579	609	638	668	697	727	757	786	816
21	3	54	2313	845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1699
22	4	55		199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	494	524	1699
23	5	56		553	583	612	642	671	701	730	760	790	819	849	878	908
24	6	57		937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232	1262	1699
25	7	58	2314	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558	587	617	1699
26	8	59		616	646	675	705	734	764	793	823	853	883	912	942	971
27	9	60	2315	030	060	089	119	148	178	207	237	266	296	325	355	1699
28	10	1		384	414	443	473	502	532	561	591	621	650	680	709	739
29	11	2		768	798	827	857	886	916	945	975	1004	1034	1063	1093	1699
30	12	3	2316	123	153	182	212	241	271	300	330	359	389	418	448	1699
31	13	4		477	507	536	566	595	625	655	684	714	743	773	802	832
32	14	5		861	891	920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1699
33	15	6	2317	215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	510	540	1699
34	16	7		570	600	629	659	688	717	747	776	806	835	865	894	924
35	17	8		953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	1189	1219	1248	1278	1699
36	18	9	2318	308	338	367	397	426	456	485	515	545	574	604	633	663
37	19	10		692	722	751	781	810	840	869	899	928	958	987	1017	1699
38	20	11	2319	046	076	105	135	164	194	223	253	282	312	341	371	1699
39	21	12		400	430	459	489	518	548	577	607	637	666	696	725	755
40	22	13		784	814	843	873	902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1699
41	23	14	2320	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	1699
42	24	15		493	523	552	582	612	641	671	700	730	759	788	818	848
43	25	16		877	907	936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1699
44	26	17	2321	231	261	290	320	349	379	408	438	467	497	526	556	1699
45	27	18		616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	1699
46	28	19		970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1295	1699
47	29	20	2322	324	354	383	413	442	472	502	531	561	590	620	649	679
48	30	21		708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	1003	1033	1699
49	31	22	2323	062	092	121	151	180	210	239	269	298	328	357	387	1699
Sonnenjahr	Haupttafel			{ julianisch:		{ gregorianisch:		Vaisakha 28/3		Jyeshtha 28/4		Ashadha 29/5		Śrāvapa 30/6		
Nullter Monatstag	Nebentafel			{ Erste Zeile julian.:		{ Zweite Zeile julian.:		Mēsha 7/4		Vishakha 13/4		Mithuna 14/5		Karka 15/6		
								26/2		29/3		30/4		31/5		

Indisches Jahr?

1599 — 1763

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnamanta Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vaid. badi n. =
15 + n. Chait.

Vaid. sudi n.
= n. Vaid.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vaid.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshāḍ. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshāḍ. sudi n.
= n. Āshāḍ.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshāḍ.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhāḍ. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhāḍ. sudi n.
= n. Bhāḍ.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhāḍ.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāḷ. badi n.
= 15 + n. Māgha.

Phāḷ. sudi n.
= n. Phāḷ.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāḷ.

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaiśākha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśīraha	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
	Nördlich	Südlich													
50	32	23	2323	417	447	476	505	535	565	595	624	654	683	713	742
51	33	24		801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	1096	1126
52	34	25	2324	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480
53	35	26		509	539	568	598	627	657	687	716	746	775	805	834
54	36	27		893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218
55	37	28	2325	248	278	307	337	366	396	425	454	484	513	543	572
56	38	29		631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	926	956
57	39	30		986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	1252	1281	1311
58	40	31	2326	340	370	399	429	458	488	517	547	577	606	636	665
59	41	32		724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	1019	1049
60	42	33	2327	078	108	137	167	196	226	255	285	314	344	373	403
61	43	34		433	463	492	522	551	581	610	640	670	699	729	758
62	44	35		817	847	876	906	935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142
63	45	36	2328	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496
64	46	37		585	614	644	673	703	732	762	791	821	850	880	909
65	47	38		909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	1204	1234
66	48	39	2329	264	294	323	353	382	412	441	471	501	530	560	589
67	49	40		648	678	707	737	766	796	825	855	884	914	943	973
68	50	41	2330	002	032	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327
69	51	42		356	386	415	445	474	504	534	563	593	622	652	681
70	52	43		740	770	799	829	858	888	917	947	976	1006	1035	1065
71	53	44	2331	095	125	154	184	213	243	272	302	331	361	390	420
72	54	45		449	479	508	538	567	597	626	656	686	715	745	774
73	55	46		833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158
74	56	47	2332	187	217	246	276	305	335	364	394	424	453	483	512
75	57	48		571	601	630	660	689	719	748	778	807	837	866	896
76	58	49		926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192	1221	1251
77	59	50	2333	280	310	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605
78	60	51		664	694	723	753	782	812	841	871	900	930	959	989
79	1	52	2334	018	048	077	107	136	166	195	225	254	284	313	343
80	2	53		373	403	432	461	491	520	550	579	609	638	668	697
81	3	54		756	786	815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081
82	4	55	2335	111	141	170	200	229	259	288	317	347	377	406	436
83	5	56		525	554	584	613	643	672	702	731	761	790	820	850
84	6	57		849	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174
85	7	58	2336	203	233	262	292	321	351	381	410	440	469	499	528
86	8	59		587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	882	912
87	9	60		942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1237	1267
88	10	1	2337	296	326	355	385	414	444	474	503	533	562	592	621
89	11	2		680	710	739	769	798	828	857	887	916	946	975	1005
90	12	3	2338	034	064	093	123	152	182	211	241	270	300	329	359
91	13	4		389	419	448	478	507	537	566	596	625	655	685	714
92	14	5		773	803	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098
93	15	6	2339	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	423	452
94	16	7		511	541	570	600	629	659	688	718	747	777	806	836
95	17	8		865	895	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190
96	18	9	2340	220	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	545
97	19	10		603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	898	928
98	20	11		958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	1194	1224	1253	1283
99	21	12	2341	313	343	372	402	431	461	491	520	550	579	609	638
Bhādrap.		31/7	Śiṃha	31/8	1/10	1/10	Mārgaśīr.	31/10	29/11	28/12	27/1	26/2	25/3	24/4	23/5
		10/8	Āśvina	10/9	Kanya	11/10		10/11	9/12	8/1	7/1	6/2	5/3	4/4	3/5
		17/7	2/7	17/8	2/8	16/9	16/10	1/10	31/10	14/11	14/12	29/11	29/12	11/2	27/1

Indisches Jahr?

1000 — 1003

Kaliyuga		Jupiter-Cyclus		Chaitra		Vaisakha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āvina	Kārtika	Mārgaśīrṣa	Pauṣa	Māgha	Phalguṇa		
Haupttafel:		t	Nördlich	Südlich														
v. 4800 + t		00	23	13	2341	697	727	756	786	815	845	874	904	933	963	992	022	
l. 4801 + t		01	24	14	2342	051	081	111	140	170	199	228	258	288	317	347	406	
Nebentafel:		02	25	15		435	465	494	524	553	583	612	642	671	701	730	760	
v. 1110 + t		03	26	16		789	819	848	878	907	937	966	996	025	055	084	114	
l. 1111 + t		04	27	17	2343	143	173	202	232	261	291	321	350	380	409	439	468	
Nördliches Vicram		05	28	18		527	557	586	616	645	675	704	734	763	793	822	852	
Chaitradi		06	29	19		882	912	941	971	000	030	059	089	118	148	177	207	
Haupttafel:		07	30	20	2344	236	266	295	325	354	384	414	443	473	502	532	561	
v. 1756 + t		08	31	21		620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	
l. 1757 + t		09	32	22		974	003	033	062	092	121	151	180	210	239	269	298	
Südliches Vicram		10	33	23	2345	328	357	386	416	446	475	505	534	564	593	623	652	
Kārttikadi (Āshāḍhadi)		11	34	24		712	742	771	801	830	860	889	919	948	978	007	037	
Haupttafel:		12	35	25	2346	067	097	126	156	185	215	244	274	304	333	363	392	
Chait. — Āśv. (Chait. — Jyēs.)		13	36	26		451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	746	776	
v. 1755 + t		14	37	27		805	835	864	894	923	953	982	012	041	071	100	130	
l. 1756 + t		15	38	28	2347	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425	455	484	
Kārt. — Phāl. (Āshā. — Phāl.)		16	39	29		543	573	602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	
v. 1755 + t		17	40	30		898	928	957	987	016	046	075	105	134	164	193	223	
l. 1756 + t		18	41	31	2348	252	282	311	341	370	400	430	459	489	518	548	577	
Nebentafel:		19	42	32		636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	
Chait. — Āśv. (Chait. — Jyēs.)		20	43	33		991	021	050	080	109	139	168	198	227	257	286	315	
v. 1756 + t		21	44	34	2349	375	404	434	463	493	523	552	582	611	641	670	700	
l. 1757 + t		22	45	35		729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	024	054	
Nebentafel:		23	46	36	2350	083	113	142	172	201	231	260	290	320	349	379	408	
Chait. — Āśv. (Chait. — Jyēs.)		24	47	37		467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	762	792	
v. 1756 + t		25	48	38		821	851	880	910	939	969	998	028	057	087	116	146	
l. 1757 + t		26	49	39	2351	176	206	235	265	294	324	353	383	413	442	472	501	
Nebentafel:		27	50	40		560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	855	885	
Chait. — Āśv. (Chait. — Jyēs.)		28	51	41		914	944	973	003	032	062	091	121	150	180	209	239	
v. 1756 + t		29	52	42	2352	268	298	327	357	387	416	446	475	505	534	564	593	
l. 1757 + t		30	53	43		652	682	711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	
Nebentafel:		31	54	44	2353	007	037	066	096	125	155	184	214	243	272	302	331	
Chait. — Āśv. (Chait. — Jyēs.)		32	55	45		390	420	449	479	508	538	567	597	626	656	685	715	
v. 1621 + t		33	56	46		745	775	804	834	863	893	922	952	981	011	040	070	
l. 1622 + t		34	57	47	2354	099	129	158	188	217	247	277	306	336	365	395	424	
Nebentafel:		35	58	48		483	513	542	572	601	631	660	690	719	749	778	808	
Chait. — Āśv. (Chait. — Jyēs.)		36	59	49		837	867	896	926	955	985	014	044	073	103	132	162	
v. 1621 + t		37	60	50	2355	192	222	251	281	310	340	370	399	429	458	488	517	
l. 1622 + t		38	1	51		576	606	635	665	694	724	753	783	812	842	871	901	
Nebentafel:		39	2	52		930	960	989	019	048	078	107	137	166	196	225	255	
Bengali San		40	3	53	2356	314	344	373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	
Haupttafel:		41	4	54		668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	
v. 1105 + t		42	5	55	2357	023	053	082	112	141	171	201	230	260	289	319	348	
l. 1106 + t		43	6	56		407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	
Gruha Parivṛitti		44	7	57		761	791	820	850	879	909	938	968	997	027	056	086	
Haupttafel:		45	8	58	2358	115	145	174	204	233	263	293	322	352	381	411	440	
1. { 20. Cyclus		46	9	59		499	529	558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	
13 + t		47	10	60		854	884	913	943	972	002	031	061	090	120	149	179	
21. Cyclus		48	11	1	2359	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536	
t - 77		49	12	2		592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	
Nebentafel:		Haupttafel { julianisch: 29/3 9/4 gregorianisch: 29/4 10/5										30/5 10/6 11/7 12/7						
1. { 1. Cyclus		Nebentafel { Erste Zeile julian.: 14/3 27/2										14/4 30/3						
2. Cyclus												15/5 1/6						
t - 88																		

Indisches Jahr?

1860 — 1863

Amanta-Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta-Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n. =
n. Vais.

Jyesh. badi n. =
15 + n. Jyesh.

Jyesh. sudi n. =
n. Jyesh.

Âshâd. badi n. =
15 + n. Jyesh.

Âshâd. sudi n. =
n. Âshâd.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Âshâd.

Śrāv. sudi n. =
n. Śrāv.

Bhâd. badi n. =
15 + n. Śrāv.

Bhâd. sudi n. =
n. Bhâd.

Âśv. badi n. =
15 + n. Bhâd.

Âśv. sudi n. =
n. Âśv.

Kârt. badi n. =
15 + n. Âśv.

Kârt. sudi n. =
n. Kârt.

Mârg. badi n. =
15 + n. Kârt.

Mârg. sudi n. =
n. Mârg.

Paus. badi n. =
15 + n. Mârg.

Paus. sudi n. =
n. Paus.

Mâgha badi n. =
15 + n. Paus.

Mâgha sudi n. =
n. Mâgha.

Phâl. badi n. =
15 + n. Mâgha.

Phâl. sudi n. =
n. Phâl.

Chait. badi n. =
15 + n. Phâl.

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisakha	Jyeshtha	Âshâdha	Śrâvâsa	Bhâdrapada	Âśvina	Kârtika	Mârgaśrêsha	Pausa	Mâgha	Phalguna	
	Nördlich	Südlich													
50	13	3	2359	946	976	805	835	864	894	923	953	982	1011	1040	1069
51	14	4	2360	330	360	389	419	448	478	507	537	566	596	625	655
52	15	5		685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	980	1010
53	16	6	2361	039	069	098	128	157	187	217	246	276	305	335	364
54	17	7		423	453	482	512	541	571	600	630	659	689	718	748
55	18	8		777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102
56	19	9	2362	132	161	191	220	250	279	309	338	368	397	427	456
57	20	10		515	545	574	604	633	663	692	722	751	781	810	840
58	21	11		870	900	929	959	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195
59	22	12	2363	254	284	313	343	372	402	431	461	490	520	549	579
60	23	13		608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	903	933
61	24	14		962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1228	1257	1287
62	25	15	2364	346	376	405	435	464	494	523	553	582	612	641	671
63	26	16		701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	996	1026
64	27	17	2365	055	085	114	144	173	203	232	262	291	321	350	380
65	28	18		439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	734	764
66	29	19		793	823	852	882	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118
67	30	20	2366	193	223	252	282	311	341	370	400	429	459	488	518
68	31	21		532	562	591	621	650	680	709	739	768	798	827	857
69	32	22		886	916	945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211
70	33	23	2367	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536	565	595
71	34	24		624	654	683	713	742	772	801	831	860	890	919	949
72	35	25		979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1245	1274	1304
73	36	26	2368	363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	658	688
74	37	27		717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	1012	1042
75	38	28	2369	071	101	130	160	190	219	249	278	308	337	367	396
76	39	29		455	485	514	544	573	603	632	662	691	721	750	780
77	40	30		810	840	869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135
78	41	31	2370	193	223	252	282	311	341	370	400	429	459	488	518
79	42	32		548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	843	873
80	43	33		902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	1227
81	44	34	2371	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611
82	45	35		640	670	699	729	758	788	817	847	876	906	935	965
83	46	36		995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	1290	1320
84	47	37	2372	379	409	438	468	497	527	556	586	615	645	674	704
85	48	38		733	763	792	822	851	881	910	940	969	999	1028	1058
86	49	39	2373	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436
87	50	40		471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	766	796
88	51	41		826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151
89	52	42	2374	210	240	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535
90	53	43		564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	859	889
91	54	44		918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1213	1243
92	55	45	2375	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	597	627
93	56	46		657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	952	982
94	57	47	2376	011	041	070	100	130	160	189	218	248	277	307	336
95	58	48		395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	690	720
96	59	49		749	779	808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074
97	1	50	2377	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458
98	2	51		488	518	547	577	606	636	665	695	724	754	783	813
99	3	52		842	872	901	931	960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167
Bhâdrap.	18/12/8														27/2
Âśvina	12/8	1/9													10/3
Kârtika	17/8	6/9													12/2
Mârgaśr.	31/10	20/11													28/2
Phalguna	15/11	4/12													10/3
Pausa	17/10	6/11													12/2
Mâgha	15/12	4/1													28/2
Chait.	17/7	6/8													10/3
Amanta	3/7	2/8													27/2

Indisches Jahr?

1790

1180 — 1181

Kaliyuga
Haupttafel:
v. 4900 + t
l. 4901 + t
Nebentafel:
v. 1180 + t
l. 1181 + t

Nördliches Vicram
Chaitradi
Haupttafel:
v. 1856 + t
l. 1857 + t
Nebentafel:
v. 176 + t
l. 176 + t

Südliches Vicram
Kārtikadi
(Ashādhadi)
Haupttafel:
Chait.—Āśv.
(Chait.—Jyes.)
v. 1855 + t
l. 1856 + t

Kārt.—Phāl.
(Ashā.—Phāl.)
v. 1856 + t
l. 1857 + t
Nebentafel:
Chait.—Āśv.
(Chait.—Jyes.)
v. 176 + t
l. 176 + t

Kārt.—Phāl.
(Ashā.—Phāl.)
v. 176 + t
l. 176 + t

Saka Aera
Haupttafel:
v. 1721 + t
l. 1722 + t
Nebentafel:
v. 1721 + t
l. 1722 + t

Bengali San
Haupttafel:
v. 1205 + t
l. 1206 + t

Graha Parivṛtti
Haupttafel:
21. Cyclus
23 + t
22. Cyclus
t—67
Nebentafel:
2. Cyclus
172 + t
3. Cyclus
t—11

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āvina	Kārtika	Mārgaśīrṣa	Pauṣa	Māgha	Phalguṇa		
	Nördlich	Südlich														
00	4	53	2378	226	256	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	1766 1166
01	5	54		580	610	639	669	698	728	757	787	816	846	875	905	
02	6	55		935	965	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	
03	7	56	2379	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584	613	643	1761 1161
04	8	57		673	703	732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	
05	9	58	2380	887	917	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213	1766 1166
06	10	59		411	441	470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	
07	11	60		765	795	824	854	883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	
08	12	1	2381	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	1767 1167
09	13	2		504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	
10	14	3		858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1766 1166
11	15	4	2382	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	
12	16	5		596	626	655	685	714	744	773	803	832	862	891	921	
13	17	6		951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	1187	1217	1246	1276	1766 1166
14	18	7	2383	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	
15	19	8		689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	984	1014	
16	20	9	2384	073	103	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	1770 1170
17	21	10		427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	
18	22	11		782	812	841	871	900	930	959	988	1018	1047	1077	1106	
19	23	12	2385	165	195	224	254	283	313	342	372	401	431	460	490	1771 1171
20	24	13		520	550	579	609	638	668	697	727	756	786	815	845	
21	25	14		875	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	
22	26	15	2386	259	289	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584	
23	27	16		613	643	673	702	732	761	791	820	850	879	909	938	
24	28	17		968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	1204	1234	1263	1293	1772 1172
25	29	18	2387	351	381	410	440	469	499	528	558	587	617	646	676	
26	30	19		705	735	764	794	823	853	882	912	942	971	1001	1030	
27	31	20	2388	089	119	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414	
28	32	21		444	474	503	533	562	592	621	651	680	710	739	769	
29	33	22		798	828	857	887	916	946	975	1005	1035	1064	1094	1123	1773 1173
30	34	23	2389	182	212	241	271	300	330	359	389	418	448	477	507	
31	35	24		536	566	595	624	654	683	713	742	772	801	831	860	
32	36	25		890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	1126	1156	1185	1215	
33	37	26	2390	274	304	333	363	392	422	451	481	510	540	569	599	
34	38	27		629	659	688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	1776 1176
35	39	28	2391	013	043	072	102	131	161	190	220	249	279	308	338	
36	40	29		367	397	426	456	485	515	544	574	603	633	662	692	
37	41	30		721	751	780	810	839	869	898	928	957	987	1016	1046	
38	42	31	2392	105	135	164	194	223	253	282	312	341	371	400	430	
39	43	32		460	490	519	549	578	608	637	667	696	726	755	785	
40	44	33		814	844	873	903	932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	
41	45	34	2393	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	
42	46	35		552	582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	877	
43	47	36		906	936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	
44	48	37	2394	290	320	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	
45	49	38		644	674	703	733	762	792	821	851	881	910	940	969	
46	50	39	2395	028	058	087	117	146	176	205	235	264	294	323	353	
47	51	40		383	413	442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	
48	52	41		737	767	796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	1062	
49	53	42	2396	121	151	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	1782 1182
Sonnenjahr	Nullter Monatstag	Haupttafel	{ julianisch:		{ gregorianisch:										Kārka	
			{ Erste Zeile julian.:		{ Zweite Zeile julian.:											
1.	2. Cyclus	172 + t													17/6	
1.	3. Cyclus	t—11													2/6	

Indisches Jahr?

1799 — 1800

Amanta Monate
sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter-Cyclius		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśirsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna			
	Nördlich	südlich															
50	64	43	2396	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	799	1799	
51	56	44		829	858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1799
52	56	45	2397	213	243	272	302	331	361	390	420	449	479	508	538		1799
53	57	46		568	598	627	657	686	716	745	775	805	834	864	893	923	1799
54	58	47		952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1247	1277		1799
55	59	48	2398	306	336	365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	1799	1799
56	60	49		660	690	719	749	778	808	838	867	897	926	956	985	1015	1799
57	1	50	2399	044	074	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	1799	1799
58	3	51		399	429	458	488	517	547	576	606	635	665	694	724		1799
59	4	52		753	783	812	842	872	901	931	960	990	1019	1049	1078	1108	1799
60	5	53	2400	137	167	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462	1799	1799
61	6	54		492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	787	816	846	1799
62	7	55		876	905	935	964	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201		1799
63	8	56	2401	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	525	555	1799	1799
64	9	57		584	614	643	673	702	732	762	791	821	850	880	909	939	1799
65	10	58		968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	1204	1234	1263	1293		1799
66	11	59	2402	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	617	647	1799	1799
67	12	60		677	707	736	766	795	825	855	884	914	943	973	1002	1032	1799
68	13	1	2403	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386	1799	1799
69	14	2		415	445	474	504	533	563	592	622	651	681	710	740		1799
70	15	3		769	799	828	858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1799
71	16	4	2404	153	183	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478	1799	1799
72	17	5		508	538	567	597	626	656	685	714	744	773	803	832	862	1799
73	18	6		891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	1186	1216		1799
74	19	7	2405	246	276	305	335	364	394	423	453	482	512	541	571	1799	1799
75	20	8		600	630	659	689	718	748	778	807	837	866	896	925	955	1799
76	21	9		984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1250	1279	1309		1799
77	22	10	2406	338	368	397	427	456	486	515	545	574	604	633	663	1799	1799
78	23	11		693	723	752	782	811	841	871	900	930	959	989	1018	1048	1799
79	24	12	2407	077	107	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402	1799	1799
80	25	13		431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	727	756	786	1799
81	26	14		815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140		1799
82	27	15	2408	169	199	228	258	287	317	346	376	405	435	464	494	1799	1799
83	28	16		524	554	583	613	643	672	702	731	761	790	820	849	879	1799
84	29	17		908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	1203	1233		1799
85	30	18	2409	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587	1799	1799
86	31	19		616	646	675	705	734	764	794	823	853	882	912	941	971	1799
87	32	20	2410	000	030	059	089	118	148	177	207	236	266	295	325	1799	1799
88	33	21		355	385	414	444	473	503	532	562	591	621	650	680		1799
89	34	22		739	769	798	828	857	887	916	946	975	1005	1034	1064	1799	1799
90	35	23	2411	093	123	152	182	211	241	270	300	329	359	388	418	1799	1799
91	36	24		447	477	506	536	565	595	624	654	684	713	743	772	802	1799
92	37	25		831	861	890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	1126	1156		1799
93	38	26	2412	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452	481	511	1799	1799
94	39	27		540	570	599	629	658	688	718	747	777	806	836	865	895	1799
95	40	28		924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1219	1249		1799
96	41	29	2413	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603	1799	1799
97	42	30		633	662	691	721	750	780	810	839	869	898	928	957	987	1799
98	43	31	2414	016	046	075	105	134	164	193	223	252	282	311	341	1799	1799
99	44	32		371	401	430	460	489	519	548	578	608	637	667	696	726	1799
Bhādrap. 2/8			2/9		2/10		1/11		1/12								27/2
14/8			14/9		14/10		13/11		13/12								11/3
18/7			18/8		18/9		18/10		16/11		15/12		14/1		13/2		Mina
4/7			4/8		3/9		3/10		2/11		1/12		30/12		29/1		

Indisches Jahr?

1899

218
— 1403
— 3144

Kalkyuga

Haupttafel:

v. 5000 + t

l. 5001 + t

Nebentafel:

v. 1625 + t

l. 1626 + t

Nördliches

Vicram

Chaitradi

Haupttafel:

v. 1956 + t

l. 1957 + t

Nebentafel:

v. 1778 + t

l. 1779 + t

Südliches

Vicram

Kārttikadi

(Ashādhadi)

Haupttafel:

Chait. — Äsv.

(Chait. — Jyes.)

v. 1955 + t

l. 1956 + t

Kārt. — Phāl.

(Ashā. — Phāl.)

v. 1956 + t

l. 1957 + t

Nebentafel:

Chait. — Äsv.

(Chait. — Jyes.)

v. 1778 + t

l. 1779 + t

Kārt. — Phāl.

(Ashā. — Phāl.)

v. 1778 + t

l. 1779 + t

Saka Aera

Haupttafel:

v. 1821 + t

l. 1822 + t

Nebentafel:

v. 1800 + t

l. 1801 + t

Bengali San

Haupttafel:

v. 1305 + t

l. 1306 + t

Graha Parivṛtti

Haupttafel:

22. Cyclus

33 + t

23. Cyclus

t — 57

Nebentafel:

3. Cyclus

62 + t

4. Cyclus

t — 11

t	Jupiter- Cycli	Nördlich	Südlich	Chaitra	Vaisakha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āsrīna	Kārtika	Mārgaśīra	Pauṣa	Magha	Phālguna	
00	45	33	2414	755	785	814	844	873	903	932	962	991	1021	1050	1080	1899
01	46	34	2415	109	139	168	198	227	257	286	316	345	375	404	434	1898
02	47	35		463	493	522	551	581	611	641	670	700	729	759	788	1897
03	48	36		847	877	906	936	965	995	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1896
04	49	37	2416	202	232	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527	1895
05	50	38		556	586	615	645	675	704	734	763	793	822	852	881	1894
06	51	39		940	970	999	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1206	1235	1265	1893
07	52	40	2417	204	234	263	293	323	353	383	412	442	471	501	530	1892
08	53	41		571	601	630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	1891
09	54	42	2418	033	063	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	1890
10	55	43		387	417	446	476	505	535	564	594	624	653	683	712	1889
11	56	44		771	801	830	860	889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1888
12	57	45	2419	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	420	450	1887
13	58	46		480	510	539	569	598	628	657	687	717	746	776	805	1886
14	59	47		864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1885
15	60	48	2420	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543	1884
16	1	49		572	601	631	661	691	720	750	779	809	838	868	897	1883
17	2	50		956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	1251	1281	1882
18	3	51	2421	311	341	370	400	429	459	488	517	547	576	606	635	1881
19	4	52		694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	989	1019	1880
20	5	53	2422	049	079	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	1879
21	6	54		403	433	462	492	521	551	580	610	640	669	699	728	1878
22	7	55		787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1877
23	8	56	2423	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	436	466	1876
24	9	57		496	526	555	585	615	644	674	703	733	762	792	821	1875
25	10	58		880	910	939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1874
26	11	59	2424	234	264	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	1873
27	12	60		618	648	677	707	736	766	795	825	854	884	913	943	1872
28	13	1		972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1208	1238	1267	1297	1871
29	14	2	2425	327	357	386	416	445	475	505	534	564	593	623	652	1870
30	15	3		711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	1006	1036	1869
31	16	4	2426	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	360	390	1868
32	17	5		419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	714	744	1867
33	18	6		803	833	862	892	921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1866
34	19	7	2427	158	188	217	247	276	306	335	365	394	424	453	483	1865
35	20	8		512	542	571	601	630	660	690	719	749	778	808	837	1864
36	21	9		896	926	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1863
37	22	10	2428	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	545	575	1862
38	23	11		634	664	693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	1861
39	24	12		989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1314	1860
40	25	13	2429	343	373	402	432	461	491	521	550	580	609	639	668	1859
41	26	14		727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	1022	1052	1858
42	27	15	2430	081	111	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	1857
43	28	16		436	466	495	525	554	583	613	642	672	701	731	760	1856
44	29	17		819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1855
45	31	18	2431	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499	1854
46	32	19		558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	1853
47	33	20		912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	1207	1237	1852
48	34	21	2432	266	296	325	355	384	414	443	473	503	532	562	591	1851
49	35	22		650	680	709	739	768	798	827	857	886	916	945	975	1850
Sonnenjahr	Nullter	Monatstag	Haupttafel	julianisch:		gregorianisch:		30/3		30/4		1/6		2/7		
			Nebentafel	Erste Zeile julian.:		Zweite Zeile julian.:		16/3		16/4		17/5		18/6		
				Dritte Zeile julian.:				14/2		17/3		18/4		19/5		Karka

Mondphasentafel und Zodiakaltafel.

Die Mondphasentafel I gibt in größeren Intervallen den Moment der Conjunction in julianischen Tagen und deren Bruchteilen, sowie die Argumente a_1 und a_2 , während Tafel II für die zwischenliegenden Conjunctionen die entsprechenden Werte gibt. Die Zahlen beider Tafeln sind zu addieren, wobei zu merken ist, daß wenn $a = a_1 + a_2$ oder $b = b_1 + b_2$ die Zahl 400 überschreiten, 400 fortzulassen ist. Mit den so gebildeten Argumenten a und b (mittlere Anomalie des Mondes und der Sonne in Centesimalgraden) entnimmt man den Tafeln auf pag. 359 die für den Neumond, das erste Viertel, den Vollmond oder das letzte Viertel geltenden Zahlen und fügt sie zu der Summe der durch Tafel I und II gefundenen julianischen Tage hinzu. Die Summe ist die Zeit der betreffenden Phase in julianischen Tagen und deren Bruchteilen. Diese letzteren ergeben, nach pag. 368 in Stunden und Minuten verwandelt, die bürgerliche mittlere Greenwicher Zeit der Mondphase (von Mitternacht zu Mitternacht gezählt) mit der Genauigkeit von etwa einer halben Stunde.

In Tafel II ist gleichzeitig durch den Druck der Argumente a_2 und b_2 angezeigt, ob beim zugehörigen Neumonde eine Sonnenfinsternis, respective beim zugehörigen Vollmonde eine Mondfinsternis stattfindet.

Die Zodiakaltafel I gibt von 115 zu 115 Jahren oder von etwa 42000 zu 42000 Tagen die Zeit des Eintrittes der Sonne in die Zeichen des Tierkreises. Hierbei sind die Tagtausende nur beim ersten Zeichen angeführt und sind bei den übrigen Zeichen den dort gegebenen Zahlen vorzusetzen. Außerdem gibt die Tafel die Argumente A_1, B_1, C_1, D_1, E_1 und F_1 , sowie auf der ungeraden Seite das zugehörige Secularglied. Die ungerade Seite enthält überdies eine Tafel, welche unter der Aufschrift „Correction für wahre Zeit“ die Correction für Zeitgleichung ergibt, die aber nur dann mitzunehmen ist, wenn man den Eintritt der Sonne in ein Zeichen in wahrer Zeit haben will.

Die rechts fett gedruckten Zahlen geben in Verbindung mit t aus Tafel II das christliche Jahr, in welchem der zugehörige Eintritt in die ersten Zeichen stattfindet.

Die Tafel II gibt die Zahl der Tage für die zwischenliegenden Eintritte (für alle Zeichen gemeinsam), sowie die Argumente A_2, B_2, C_2, D_2, E_2 und F_2 und außerdem in der Columnne t die Zahl der zwischenliegenden Jahre. Mit diesem t ist das Secularglied aus Tafel I zu multiplicieren, wozu die Hilfstafeln auf dem unteren Teile der pag. 365, 366 und 367 benutzt werden können. Man addiert die Zahlen aus Tafel I und Tafel II, wobei 400 fortzulassen ist, falls $A = A_1 + A_2, B = B_1 + B_2, C = C_1 + C_2, D = D_1 + D_2, E = E_1 + E_2$ oder $F = F_1 + F_2$ die Zahl 400 überschreiten, da die Argumente in Centesimalgraden ausgedrückt sind. Mit den so erhaltenen Argumenten A, B, C, D, E, F entnimmt man aus den Störungstafeln pag. 365, 366 und 367 die dem betreffenden Zeichen entsprechenden Größen und addiert sie zu der Summe der julianischen Tage aus Tafel I und Tafel II. Hiernu fügt man noch das Product aus dem Secularglied mit t , sowie eventuell die „Correction wegen Zeitgleichung“ und erhält als Gesamtsumme die Zeit des Eintrittes der Sonne in das Zeichen in julianischen Tagen und deren Decimalen, welch letztere nach pag. 368, in Stunden und Minuten verwandelt, die bürgerliche mittlere (eventuell wahre) Greenwicher Zeit des Eintrittes (von Mitternacht zu Mitternacht gezählt) mit der Genauigkeit von etwa ein bis zwei Zeitminuten ergeben.

Um das Product des Seculargliedes mit t bequemer bilden zu können, sind auf den Seiten 365, 366 und 367 die ersten neun Vielfachen aller vorkommenden Werte von t gegeben. Man findet das Product von t mit den Einheiten des Seculargliedes direct in der Tafel, während man für die Zehntel und Hundertstel des Seculargliedes das Teilproduct durch Weglassung der letzten, respective der zwei letzten Ziffern erhält.

Bei der Verwandlungstafel pag. 368 stehen in der ersten Columnne in zwei Reihen (ungeklammert und geklammert) die Hundertstel des Tages, während die Tausendstel als Aufschrift der Columnen erscheinen, welche die zugehörige Minute und Sekunde geben. Cursiver Druck der Minuten und Sekunden entspricht den überstrichenen Zahlen in den übrigen Tafeln und deutet darauf hin, daß mit den Minuten und Sekunden nicht die vorangehende, sondern die folgende Stunde zu verbinden ist. Die Stunde ist für jede Zeile nur einmal angesetzt (geklammerte Stunden gehören zu geklammerten Hundertsteln). Die unteren Tafeln geben die vierte, respective die fünfte und die weiteren Decimalen des Tages.

Mondphasentafel I

Jul. T. ₁	a_1	b_1	Jul. T. ₁	a_1	b_1	Jul. T. ₁	a_1	b_1	Jul. T. ₁	a_1	b_1
1 839,25	280	95	50 712,40	153	17	99 585,56	25	338	148 458,71	297	260
12 411,21	149	72	57 297,73	149	28	106 170,88	21	350	155 044,03	294	271
18 996,53	146	84	67 869,69	18	6	116 742,84	290	327	165 615,99	162	249
29 568,49	15	62	78 441,64	287	383	127 314,80	159	305	176 187,95	31	226
40 140,45	284	39	89 013,60	156	361	137 886,75	28	282	186 759,91	300	204

Mondphasentafel I

Jul. T. ₁	a ₁	b ₁	Jul. T. ₁	a ₁	b ₁	Jul. T. ₁	a ₁	b ₁	Jul. T. ₁	a ₁	b ₁
197 331,86	169	181	783 809,65	240	41	1382 247,24	334	197	1988 657,99	181	284
203 917,19	166	193	794 381,60	109	18	1392 819,19	204	174	1995 243,31	178	296
214 489,15	35	171	804 953,56	378	395	1403 391,15	73	152	2005 815,27	47	274
225 061,10	304	148	815 525,51	247	373	1413 963,10	342	129	2016 387,22	317	251
235 633,06	173	126	826 097,47	116	350	1420 548,42	339	141	2026 959,17	186	228
246 205,02	41	103	836 669,43	385	328	1431 120,38	208	118	2037 531,12	55	206
252 790,34	38	115	843 254,75	382	340	1441 692,33	77	96	2048 103,07	325	183
263 362,30	307	92	853 826,70	251	317	1452 264,28	346	73	2058 675,03	194	161
273 934,25	176	70	864 398,66	120	295	1462 836,24	215	51	2069 246,98	63	138
284 506,21	45	47	874 970,61	389	272	1473 408,19	85	28	2079 818,93	332	116
295 078,17	314	25	885 542,57	258	249	1483 980,14	354	6	2086 404,25	329	127
301 663,49	310	36	892 127,89	255	261	1490 565,47	350	17	2096 976,20	199	105
312 235,45	179	14	902 699,85	124	239	1501 137,42	220	395	2107 548,15	68	82
322 807,40	48	391	913 271,80	393	216	1511 709,37	89	372	2118 120,10	337	60
333 379,36	317	369	923 843,76	262	194	1522 281,33	358	350	2128 692,06	207	37
343 951,32	186	346	934 415,71	131	171	1532 853,28	227	327	2139 264,01	76	15
350 536,64	183	358	944 987,67	0	149	1543 425,23	96	305	2149 835,96	345	392
361 108,60	52	335	951 572,99	397	160	1553 997,19	366	282	2160 407,91	215	370
371 680,56	321	313	962 144,95	266	138	1560 582,51	362	294	2170 979,86	84	347
382 252,51	190	290	972 716,90	135	115	1571 154,46	232	271	2181 551,81	353	325
392 824,47	59	268	983 288,85	4	93	1581 726,41	101	249	2192 123,76	223	302
399 409,79	55	279	993 860,81	273	70	1592 298,37	370	226	2198 709,09	219	314
409 981,75	324	257	1004 432,77	142	48	1602 870,32	239	204	2209 281,04	89	291
420 553,71	193	234	1015 004,72	11	25	1613 442,27	108	181	2219 852,99	358	269
431 125,66	62	212	1021 590,04	8	37	1624 014,23	378	159	2230 424,94	228	246
441 697,62	331	189	1032 162,00	277	14	1634 586,18	247	136	2240 996,89	97	224
452 269,58	200	167	1042 733,95	146	392	1641 171,50	244	148	2251 568,84	366	201
458 854,90	197	179	1053 305,91	15	369	1651 743,46	113	125	2262 140,79	236	179
469 426,86	66	156	1063 877,86	284	347	1662 315,41	382	103	2272 712,74	105	156
479 998,81	335	134	1074 449,82	153	324	1672 887,36	251	80	2283 284,69	374	134
490 570,77	204	111	1081 035,14	150	336	1683 459,31	121	58	2293 856,64	244	111
501 142,72	73	88	1091 607,10	19	313	1694 031,27	390	35	2304 428,59	113	88
507 728,05	69	100	1102 179,05	288	291	1704 603,22	259	13	2311 013,92	110	100
518 300,00	338	78	1112 751,00	157	268	1715 175,17	128	390	2321 585,87	379	78
528 871,96	207	55	1123 322,96	27	246	1721 760,49	125	2	2332 157,82	249	55
539 443,92	76	33	1133 894,91	296	223	1732 332,45	394	379	2342 729,77	118	33
550 015,87	345	10	1140 460,24	292	235	1742 904,40	264	357	2353 301,72	387	10
556 601,20	342	22	1151 052,19	161	212	1753 476,35	133	334	2363 873,67	257	387
567 173,15	211	399	1161 624,14	31	190	1764 048,30	2	312	2374 445,62	126	365
577 745,11	80	377	1172 196,10	300	167	1774 620,26	271	289	2385 017,57	396	342
588 317,06	349	354	1182 768,05	169	145	1785 192,21	141	267	2395 589,52	265	320
598 889,02	218	332	1193 340,01	38	122	1795 764,16	10	244	2406 161,47	134	297
609 460,98	87	309	1203 911,96	307	100	1806 336,11	279	222	2416 733,42	4	275
616 046,30	84	321	1210 497,29	304	111	1812 921,44	276	233	2427 305,37	273	252
626 618,26	353	298	1221 069,24	173	89	1823 493,39	145	211	2433 890,70	270	264
637 190,21	222	276	1231 641,19	42	66	1834 065,34	14	188	2444 462,65	139	241
647 762,17	91	253	1242 213,15	311	44	1844 637,29	284	166	2455 034,60	9	219
658 334,12	360	231	1252 785,10	180	21	1855 209,25	153	143	2465 606,55	278	196
664 919,45	356	242	1263 357,05	49	399	1865 781,20	22	121	2476 178,50	148	174
675 491,40	225	220	1273 929,01	319	376	1876 353,15	291	98	2486 750,45	17	151
686 063,36	94	197	1280 514,33	315	388	1886 925,10	161	76	2497 322,40	287	129
696 635,31	363	175	1291 086,29	184	365	1893 510,42	158	87	2507 894,35	156	106
707 207,27	232	152	1301 658,24	54	343	1904 082,37	27	65	2518 466,30	25	84
717 779,22	101	130	1312 230,19	323	320	1914 654,33	296	42	2529 038,25	295	61
724 364,55	98	141	1322 802,15	192	298	1925 226,28	165	20	2539 610,20	164	39
734 936,50	367	119	1333 374,10	61	275	1935 798,23	35	397	2550 182,15	34	16
745 508,46	236	96	1343 946,06	330	253	1946 370,18	304	375	2560 754,10	303	394
756 080,42	105	74	1350 531,38	327	264	1956 942,14	173	352	2571 326,05	173	371
766 652,37	374	51	1361 103,33	196	242	1967 514,09	43	329	2577 911,37	169	383
777 224,33	243	29	1371 675,29	65	219	1978 086,04	312	307	2588 483,32	39	360

Mondphasentafel II

Jul. T. ₂	a ₂	b ₂	Jul. T. ₂	a ₂	b ₂	Jul. T. ₂	a ₂	b ₂	Jul. T. ₂	a ₂	b ₂
0,00	0	00	1 771,84	121	340	3 543,67	242	281	5 315,51	363	221
29,53	29	32	1 801,37	150	373	3 573,20	271	313	5 345,04	392	253
59,06	57	65	1 830,90	178	5	3 602,73	300	345	5 374,57	421	286
88,59	86	97	1 860,43	207	37	3 632,26	328	378	5 404,10	49	318
118,12	115	129	1 889,96	236	70	3 661,79	357	10	5 433,63	78	350
147,65	143	162	1 919,49	265	102	3 691,32	386	42	5 463,16	107	383
177,18	172	194	1 949,02	293	134	3 720,85	14	75	5 492,69	135	15
206,71	201	226	1 978,55	322	167	3 750,38	43	107	5 522,22	164	47
236,24	229	259	2 008,08	351	199	3 779,92	72	139	5 551,75	198	80
265,78	258	291	2 037,61	379	231	3 809,45	100	172	5 581,28	222	112
295,31	287	323	2 067,14	8	264	3 838,98	129	204	5 610,81	250	144
324,84	316	356	2 096,67	37	296	3 868,51	158	236	5 640,34	279	177
354,37	344	388	2 126,20	65	328	3 898,04	186	269	5 669,87	308	209
383,90	373	20	2 155,73	94	361	3 927,57	215	301	5 699,40	336	241
413,43	2	53	2 185,26	123	393	3 957,10	244	338	5 728,93	365	274
442,96	30	85	2 214,79	151	25	3 986,63	278	366	5 758,46	394	306
472,49	59	117	2 244,32	180	58	4 016,16	301	398	5 788,00	22	338
502,02	88	150	2 273,86	209	90	4 045,69	330	30	5 817,53	51	371
531,55	116	182	2 303,39	237	122	4 075,22	359	63	5 847,06	80	3
561,08	145	214	2 332,92	266	155	4 104,75	387	95	5 876,59	108	86
590,61	174	247	2 362,45	295	187	4 134,28	16	127	5 906,12	137	68
620,14	202	279	2 391,98	324	219	4 163,81	45	160	5 935,65	166	100
649,67	231	311	2 421,51	352	252	4 193,34	73	192	5 965,18	194	133
679,20	260	344	2 451,04	381	284	4 222,87	102	225	5 994,71	223	165
708,73	288	376	2 480,57	10	316	4 252,40	131	257	6 024,24	252	197
738,26	317	8	2 510,10	38	349	4 281,94	159	289	6 053,77	281	230
767,80	346	41	2 539,63	67	381	4 311,47	188	322	6 083,30	309	262
797,33	375	73	2 569,16	96	14	4 341,00	217	354	6 112,83	338	294
826,86	3	105	2 598,69	124	46	4 370,53	245	386	6 142,36	367	327
856,39	32	138	2 628,22	153	78	4 400,06	274	19	6 171,89	395	359
885,92	61	170	2 657,75	182	111	4 429,59	303	51	6 201,42	24	391
915,45	89	203	2 687,28	210	143	4 459,12	331	83	6 230,95	53	24
944,98	118	235	2 716,81	239	175	4 488,65	360	116	6 260,48	81	56
974,51	147	267	2 746,34	268	208	4 518,18	389	148	6 290,02	110	88
1 004,04	175	300	2 775,88	296	240	4 547,71	18	180	6 319,55	139	121
1 033,57	204	332	2 805,41	325	272	4 577,24	46	213	6 349,08	167	153
1 063,10	233	364	2 834,94	354	305	4 606,77	75	245	6 378,61	196	185
1 092,63	261	397	2 864,47	382	337	4 636,30	104	277	6 408,14	225	218
1 122,16	290	29	2 894,00	11	369	4 665,83	132	310	6 437,67	253	250
1 151,69	319	61	2 923,53	40	402	4 695,36	161	342	6 467,20	282	282
1 181,22	347	94	2 953,06	69	34	4 724,89	190	374	6 496,73	311	315
1 210,75	376	126	2 982,59	97	66	4 754,42	218	7	6 526,26	339	347
1 240,28	5	158	3 012,12	126	99	4 783,96	247	39	6 555,79	368	379
1 269,82	33	191	3 041,65	155	131	4 813,49	276	71	6 585,32	397	12
1 299,35	62	223	3 071,18	183	163	4 843,02	304	104	6 614,85	26	44
1 328,88	91	255	3 100,71	212	196	4 872,55	333	136	6 644,38	54	76
1 358,41	120	288	3 130,24	241	228	4 902,08	362	168	6 673,91	83	109
1 387,94	148	320	3 159,77	269	260	4 931,61	390	201	6 703,44	112	141
1 417,47	177	352	3 189,30	298	293	4 961,14	19	233	6 732,97	140	173
1 447,00	206	385	3 218,83	327	325	4 990,67	48	265	6 762,50	169	206
1 476,53	234	17	3 248,36	355	357	5 020,20	77	298	6 792,04	198	238
1 506,06	263	49	3 277,90	384	390	5 049,73	105	330	6 821,57	226	270
1 535,59	292	82	3 307,43	18	22	5 079,26	134	362	6 851,10	255	303
1 565,12	320	114	3 336,96	41	54	5 108,79	163	395	6 880,63	284	335
1 594,65	349	146	3 366,49	70	87	5 138,32	191	27	6 910,16	312	367
1 624,18	378	179	3 396,02	99	119	5 167,85	220	59	6 939,69	341	0
1 653,71	6	211	3 425,55	128	151	5 197,38	249	92	6 969,22	370	32
1 683,24	35	243	3 455,08	156	184	5 226,91	277	124	6 998,75	398	64
1 712,77	64	276	3 484,61	185	216	5 256,44	306	156	7 028,28	27	97
1 742,30	92	308	3 514,14	214	248	5 285,98	335	189	7 057,81	56	129

Mondphasentafel II

Jul. T. 2	a ₂	b ₂	Jul. T. 2	a ₂	b ₂
7 087,34	85	161	8 859,18	206	102
7 116,87	113	194	8 888,71	234	134
7 146,40	142	226	8 918,24	263	166
7 175,93	171	258	8 947,77	292	199
7 205,46	199	291	8 977,30	320	231
7 234,99	228	323	9 006,83	349	263
7 264,52	257	355	9 036,36	378	296
7 294,06	286	388	9 065,89	6	328
7 323,59	314	20	9 095,42	35	360
7 353,12	343	52	9 124,95	64	393
7 382,65	371	85	9 154,48	92	25
7 412,18	0	117	9 184,01	121	58
7 441,71	29	149	9 213,54	150	90
7 471,24	57	182	9 243,07	179	122
7 500,77	86	214	9 272,60	207	155
7 530,30	115	247	9 302,14	236	187
7 559,83	143	279	9 331,67	265	219
7 589,36	172	311	9 361,20	294	252
7 618,89	201	344	9 390,73	322	284
7 648,42	230	376	9 420,26	351	316
7 677,95	258	8	9 449,79	379	349
7 707,48	287	41	9 479,32	8	381
7 737,01	316	73	9 508,85	37	13
7 766,54	344	105	9 538,38	65	46
7 796,08	373	138	9 567,91	94	78
7 825,61	2	170	9 597,44	123	110
7 855,14	30	202	9 626,97	151	143
7 884,67	59	235	9 656,50	180	175
7 914,20	88	267	9 686,03	209	207
7 943,73	116	299	9 715,56	238	240
7 973,26	145	332	9 745,09	266	272
8 002,79	174	364	9 774,62	295	304
8 032,32	202	396	9 804,16	324	337
8 061,85	231	29	9 833,69	352	369
8 091,38	260	61	9 863,22	381	1
8 120,91	288	93	9 892,75	10	34
8 150,44	317	126	9 922,28	38	66
8 179,97	346	158	9 951,81	67	98
8 209,50	375	190	9 981,34	96	131
8 239,03	3	223	10 010,87	124	163
8 268,56	32	255	10 040,40	153	195
8 298,10	61	287	10 069,93	182	228
8 327,63	89	320	10 099,46	210	260
8 357,16	118	352	10 128,99	239	292
8 386,69	147	384	10 158,52	268	325
8 416,22	175	17	10 188,05	296	357
8 445,75	204	49	10 217,58	325	389
8 475,28	233	81	10 247,11	354	22
8 504,81	261	114	10 276,64	383	54
8 534,34	290	146	10 306,18	11	86
8 563,87	319	178	10 335,71	40	119
8 593,40	347	211	10 365,24	69	151
8 622,93	376	243	10 394,77	97	183
8 652,46	5	275	10 424,30	126	216
8 681,99	34	308	10 453,83	155	248
8 711,52	62	340	10 483,36	183	280
8 741,05	91	372	10 512,89	212	313
8 770,58	120	5	10 542,42	241	345
8 800,12	148	37	10 571,95	269	377
8 829,65	177	69	10 601,48	298	10

Argument a

Argument b

a	●	☾	☾	☾	b	●	☾	☾	☾
a	Non-mond	Erstes Viertel	Voll-mond	Letztes Viertel	b	Non-mond	Erstes Viertel	Voll-mond	Letztes Viertel
0	0,44	7,20	15,30	23,17	0	0,17	0,20	0,22	0,24
10	0,38	7,21	15,37	23,13	10	0,20	0,22	0,25	0,26
20	0,32	7,25	15,43	23,07	20	0,23	0,25	0,27	0,28
30	0,26	7,29	15,48	23,01	30	0,26	0,27	0,29	0,30
40	0,21	7,35	15,53	22,93	40	0,28	0,29	0,31	0,32
50	0,16	7,42	15,56	22,85	50	0,30	0,31	0,33	0,33
60	0,12	7,50	15,59	22,76	60	0,32	0,33	0,34	0,34
70	0,08	7,59	15,60	22,66	70	0,33	0,34	0,35	0,34
80	0,06	7,69	15,61	22,57	80	0,34	0,34	0,35	0,34
90	0,04	7,79	15,61	22,47	90	0,35	0,35	0,35	0,34
100	0,03	7,89	15,59	22,38	100	0,35	0,34	0,34	0,33
110	0,03	7,99	15,57	22,29	110	0,35	0,34	0,33	0,32
120	0,04	8,09	15,54	22,21	120	0,34	0,33	0,32	0,30
130	0,06	8,17	15,50	22,14	130	0,33	0,31	0,30	0,28
140	0,09	8,25	15,45	22,08	140	0,31	0,30	0,28	0,26
150	0,13	8,32	15,40	22,02	150	0,30	0,28	0,26	0,24
160	0,18	8,37	15,35	21,98	160	0,27	0,25	0,24	0,21
170	0,24	8,41	15,29	21,96	170	0,25	0,23	0,21	0,19
180	0,30	8,44	15,23	21,95	180	0,23	0,20	0,18	0,16
190	0,37	8,45	15,18	21,96	190	0,20	0,18	0,16	0,14
200	0,44	8,44	15,12	21,98	200	0,17	0,15	0,13	0,11
210	0,50	8,42	15,06	22,02	210	0,15	0,13	0,11	0,09
220	0,57	8,39	15,00	22,07	220	0,12	0,10	0,08	0,07
230	0,63	8,34	14,95	22,14	230	0,10	0,08	0,06	0,05
240	0,69	8,28	14,91	22,22	240	0,07	0,06	0,04	0,03
250	0,74	8,20	14,87	22,30	250	0,05	0,04	0,03	0,02
260	0,78	8,12	14,84	22,40	260	0,04	0,02	0,01	0,01
270	0,81	8,04	14,81	22,50	270	0,02	0,01	0,01	0,00
280	0,83	7,95	14,80	22,60	280	0,01	0,00	0,00	0,00
290	0,84	7,85	14,79	22,70	290	0,00	0,00	0,00	0,00
300	0,84	7,75	14,80	22,79	300	0,00	0,00	0,00	0,01
310	0,83	7,66	14,81	22,89	310	0,00	0,01	0,01	0,02
320	0,81	7,57	14,84	22,97	320	0,01	0,02	0,03	0,04
330	0,79	7,49	14,87	23,04	330	0,02	0,03	0,04	0,06
340	0,75	7,41	14,92	23,11	340	0,03	0,05	0,06	0,08
350	0,71	7,34	14,97	23,15	350	0,05	0,07	0,08	0,10
360	0,66	7,28	15,03	23,18	360	0,07	0,09	0,11	0,13
370	0,61	7,24	15,09	23,20	370	0,09	0,11	0,14	0,16
380	0,55	7,21	15,16	23,21	380	0,12	0,14	0,16	0,18
390	0,49	7,20	15,23	23,19	390	0,15	0,17	0,19	0,21
400	0,44	7,20	15,30	23,17	400	0,17	0,20	0,22	0,24

Neumond mit Sonnenfinsternis.

In Columne a₂ bedeutet:

Eine teilweise cursive Zahl: Partielle Sonnenfinsternis möglich.

Eine cursive Zahl: Partielle Sonnenfinsternis sicher, centrale möglich.

Eine fette Zahl: Centrale Sonnenfinsternis sicher.

Vollmond mit Mondfinsternis.

In Columne b₂ bedeutet:

Eine teilweise cursive Zahl: Partielle Mondfinsternis möglich.

Eine cursive Zahl: Partielle Mondfinsternis sicher, totale möglich.

Eine fette Zahl: Totale Mondfinsternis sicher.

Zodiakaltafel I

Jul. T.	1°	30°	60°	90°	120°	150°	A ₁	B ₁	C ₁	D ₁	E ₁	F ₁
119.5792	151.0620	182.1495	212.6716	242.6172	272.1253	386	299	393	289	254	209	
42 122.4046	153.9020	185.0200	215.5797	245.5597	275.0904	314	39	21	341	370	89	
84 125.2290	156.7397	187.8874	218.4845	248.4994	278.0536	242	179	48	394	87	369	
126 128.0527	159.5753	190.7519	221.3862	251.4364	281.0151	170	320	75	46	203	248	
168 130.8756	162.4089	193.6135	224.2848	254.3707	283.9747	99	60	102	98	320	128	
210 133.6981	165.2409	196.4724	227.1804	257.3024	286.9326	27	200	129	151	37	8	
252 136.5203	168.0711	199.3287	230.0729	260.2313	289.8886	355	341	156	203	153	287	
294 139.3421	170.8996	202.1824	232.9625	263.1575	292.8427	284	81	183	255	270	167	
336 142.1635	173.7265	205.0333	235.8489	266.0808	295.7946	212	221	210	308	387	47	
378 144.9847	176.5518	207.8816	238.7321	269.0010	298.7443	139	362	237	360	103	326	
420 147.8056	179.3754	210.7271	241.6120	271.9181	301.6916	69	102	264	12	220	206	
462 150.6260	182.1973	213.5697	244.4886	274.8320	304.6362	397	242	291	65	337	86	
504 153.4461	185.0175	216.4096	247.3617	277.7424	307.5782	325	383	318	117	53	365	
546 156.2659	187.8360	219.2466	250.2313	280.6494	310.5173	254	123	345	169	170	245	
588 159.0855	190.6530	222.0809	253.0975	283.5529	313.4533	182	263	372	222	287	124	
630 161.9049	193.4685	224.9126	255.9604	286.4530	316.3868	111	4	399	274	3	4	
672 164.7244	196.2828	227.7417	258.8199	289.3497	319.3171	39	144	26	326	120	284	
714 167.5441	199.0959	230.5685	261.6763	292.2430	322.2446	307	284	53	378	236	163	
756 170.3643	201.9083	233.3931	264.5297	295.1331	325.1694	266	25	81	31	353	43	
798 173.1851	204.7199	236.2158	267.3803	298.0202	328.0915	224	165	108	83	70	323	
840 176.0067	207.5310	239.0367	270.2282	300.9042	331.0109	153	305	135	135	186	202	
882 178.8291	210.3417	241.8559	273.0734	303.7852	333.9276	81	46	162	188	303	82	
924 181.6524	213.1522	244.6735	275.9160	306.6633	336.8416	10	186	189	240	20	362	
966 184.4767	215.9623	247.4895	278.7560	309.5383	339.7528	338	326	216	292	136	241	
1008 187.3019	218.7722	250.3039	281.5934	312.4102	342.6610	266	67	243	345	253	121	
1050 190.1280	221.5817	253.1166	284.4280	315.2788	345.5661	195	207	270	397	370	1	
1092 192.9548	224.3909	255.9277	287.2598	318.1441	348.4680	123	347	297	49	86	280	
1134 195.7825	227.1998	258.7371	290.0889	321.0060	351.3665	52	88	324	102	203	160	
1176 198.6110	230.0084	261.5449	292.9151	323.8645	354.2617	380	228	351	154	319	39	
1218 201.4403	232.8167	264.3511	295.7386	326.7195	357.1533	309	368	378	206	36	319	
1260 204.2705	235.6249	267.1558	298.5595	329.5711	360.0414	237	109	5	259	153	199	
1302 207.1018	238.4331	269.9593	301.3778	332.4194	362.9262	166	249	32	311	269	78	
1344 209.9341	241.2415	272.7616	304.1938	335.2646	365.8077	94	389	59	363	386	358	
1386 212.7678	244.0502	275.5630	307.0076	338.1068	368.6859	22	130	86	16	103	238	
1428 215.6029	246.8595	278.3636	309.8195	340.9461	371.5610	351	270	113	68	219	117	
1470 218.4396	249.6695	281.1637	312.6295	343.7827	374.4330	280	10	140	120	336	397	
1512 221.2780	252.4804	283.9635	315.4378	346.6167	377.3021	208	151	168	173	53	277	
1554 224.1181	255.2922	286.7629	318.2445	349.4480	380.1682	136	291	195	225	169	156	
1596 226.9599	258.1049	289.5621	321.0497	352.2769	383.0313	65	31	222	277	286	36	
1638 229.8034	260.9186	292.3610	323.8533	355.1031	385.8914	394	171	249	330	3	316	
1680 232.6484	263.7332	295.1597	326.6553	357.9267	388.7483	322	312	276	382	119	195	
1722 235.4949	266.5487	297.9581	329.4558	360.7476	391.6019	251	52	303	34	236	75	
1764 238.3429	269.3650	300.7563	332.2546	363.5658	394.4523	179	192	330	86	352	354	
1806 241.1921	272.1821	303.5541	335.0519	366.3813	397.2992	108	333	357	139	69	234	
1848 244.0427	275.0001	306.3517	337.8476	369.1940	400.1428	36	73	384	191	186	114	
1890 246.8946	277.8188	309.1492	340.6418	372.0041	402.9829	365	213	11	243	302	393	
1932 249.7478	280.6385	311.9465	343.4347	374.8116	405.8198	294	354	38	296	19	273	
1974 252.6025	283.4594	314.7441	346.2265	377.6169	408.6535	222	94	65	348	136	153	
2016 255.4587	286.2815	317.5420	349.0173	380.4199	411.4842	151	234	92	0	252	32	
2058 258.3166	289.1049	320.3403	351.8074	383.2209	414.3120	79	374	119	53	369	312	
2100 261.1763	291.9299	323.1393	354.5969	386.0201	417.1371	8	115	146	105	86	192	
2142 264.0377	294.7565	325.9393	357.3860	388.8176	419.9596	336	255	173	157	202	71	
2184 266.9010	297.5848	328.7401	360.1748	391.6135	422.7796	265	395	200	210	319	351	
2226 269.7660	300.4148	331.5418	362.9634	394.4080	425.5970	194	136	227	262	35	230	
2268 272.6328	303.2464	334.3446	365.7519	397.2010	428.4120	122	276	254	314	152	110	
2310 275.5012	306.0797	337.1483	368.5401	399.9925	431.2245	51	16	281	366	269	390	
2352 278.3710	308.9145	339.9529	371.3282	402.7825	434.0343	380	157	308	19	385	269	
2394 281.2422	311.7507	342.7584	374.1160	405.5710	436.8415	308	297	335	71	102	149	
2436 284.1145	314.5882	345.5647	376.9036	408.3580	439.6461	237	37	362	123	219	29	
2478 286.9880	317.4271	348.3719	379.6910	411.1434	442.4480	166	177	390	176	335	308	
2520 289.8625	320.2672	351.1798	382.4782	413.9275	445.2473	94	318	17	228	52	188	
2562 292.7381	323.1085	353.9887	384.2653	416.7103	448.0442	23	58	44	280	169	68	

Säcularglieder zu I

Υ	ϣ	Π	⊖	Ω	μ
-4,43	-3,16	-0,50	+2,77	+5,76	+7,72
-4,51	-3,36	-0,77	+2,48	+5,51	+7,57
-4,57	-3,54	-1,03	+2,21	+5,28	+7,41
-4,64	-3,71	-1,28	+1,94	+5,04	+7,24
-4,68	-3,85	-1,51	+1,68	+4,82	+7,10
-4,70	-4,01	-1,74	+1,41	+4,57	+6,93
-4,74	-4,16	-1,97	+1,16	+4,34	+6,77
-4,77	-4,30	-2,21	+0,88	+4,09	+6,57
-4,79	-4,43	-2,43	+0,60	+3,82	+6,38
-4,82	-4,58	-2,68	+0,31	+3,55	+6,17
-4,86	-4,73	-2,93	+0,03	+3,27	+5,94
-4,89	-4,88	-3,17	-0,28	+2,97	+5,71
-4,91	-5,03	-3,42	-0,58	+2,67	+5,46
-4,93	-5,16	-3,65	-0,88	+2,37	+5,21
-4,95	-5,29	-3,88	-1,17	+2,07	+4,96
-4,94	-5,39	-4,11	-1,46	+1,77	+4,70
-4,92	-5,50	-4,30	-1,73	+1,48	+4,46
-4,88	-5,56	-4,50	-1,90	+1,20	+4,22
-4,83	-5,63	-4,66	-2,25	+0,94	+3,98
-4,76	-5,67	-4,82	-2,47	+0,67	+3,75
-4,69	-5,70	-4,97	-2,70	+0,41	+3,51
-4,61	-5,72	-5,10	-2,93	+0,16	+3,28
-4,53	-5,76	-5,24	-3,16	-0,11	+3,03
-4,44	-5,77	-5,38	-3,38	-0,38	+2,77
-4,36	-5,81	-5,53	-3,63	-0,67	+2,50
-4,30	-5,83	-5,67	-3,87	-0,96	+2,23
-4,23	-5,86	-5,82	-4,10	-1,25	+1,93
-4,16	-5,89	-5,96	-4,36	-1,55	+1,64
-4,09	-5,91	-6,10	-4,61	-1,85	+1,33
-4,01	-5,92	-6,23	-4,82	-2,15	+1,03
-3,91	-5,92	-6,33	-5,04	-2,43	+0,74
-3,83	-5,90	-6,43	-5,24	-2,70	+0,45
-3,70	-5,88	-6,51	-5,43	-2,97	+0,17
-3,58	-5,83	-6,58	-5,60	-3,22	-0,10
-3,44	-5,76	-6,63	-5,77	-3,45	-0,37
-3,30	-5,69	-6,65	-5,91	-3,68	-0,63
-3,15	-5,61	-6,67	-6,05	-3,91	-0,89
-3,00	-5,53	-6,70	-6,18	-4,12	-1,15
-2,85	-5,44	-6,73	-6,32	-4,36	-1,41
-2,72	-5,36	-6,75	-6,46	-4,58	-1,69
-2,59	-5,29	-6,77	-6,59	-4,82	-1,97
-2,46	-5,22	-6,79	-6,74	-5,05	-2,25
-2,36	-5,15	-6,83	-6,87	-5,29	-2,56
-2,23	-5,07	-6,84	-7,01	-5,53	-2,86
-2,12	-5,01	-6,85	-7,14	-5,76	-3,15
-2,01	-4,92	-6,87	-7,25	-5,98	-3,43
-1,88	-4,82	-6,84	-7,35	-6,17	-3,70
-1,75	-4,71	-6,82	-7,43	-6,37	-3,97
-1,60	-4,60	-6,78	-7,50	-6,55	-4,22
-1,44	-4,46	-6,72	-7,55	-6,70	-4,45
-1,30	-4,32	-6,63	-7,58	-6,85	-4,68
-1,13	-4,17	-6,57	-7,61	-6,99	-4,90
-0,98	-4,03	-6,49	-7,63	-7,11	-5,12
-0,83	-3,89	-6,39	-7,63	-7,24	-5,33
-0,69	-3,74	-6,31	-7,66	-7,37	-5,55
-0,57	-3,62	-6,23	-7,67	-7,50	-5,78
-0,44	-3,49	-6,16	-7,70	-7,63	-6,01
-0,35	-3,37	-6,09	-7,71	-7,77	-6,23
-0,24	-3,25	-6,01	-7,73	-7,90	-6,47
-0,16	-3,15	-5,95	-7,75	-8,02	-6,70
-0,06	-3,04	-5,86	-7,76	-8,13	-6,90
-0,03	-2,94	-5,78	-7,77	-8,24	-7,11

Die Zahlen dieser Tafel sind mit t aus Tafel II zu multiplicieren.

Correction für wahre Zeit

Υ	ϣ	Π	⊖	Ω	μ	
+21	+112	+133	+69	-9	-32	-4712
+18	+110	+131	+69	-8	-30	-4597
+16	+108	+130	+69	-7	-29	-4482
+14	+105	+129	+69	-7	-27	-4367
+11	+103	+127	+69	-6	-26	-4252
+9	+101	+126	+68	-5	-24	-4137
+7	+99	+124	+68	-5	-23	-4022
+4	+97	+123	+67	-4	-21	-3907
+2	+95	+121	+67	-3	-20	-3792
0	+92	+120	+66	-3	-19	-3677
-3	+90	+118	+66	-2	-18	-3562
-5	+88	+116	+65	-2	-16	-3447
-7	+85	+114	+64	-2	-15	-3332
-9	+83	+112	+63	-1	-14	-3217
-11	+81	+111	+62	-1	-13	-3102
-13	+78	+109	+61	-1	-12	-2987
-16	+76	+107	+61	-1	-11	-2872
-18	+74	+105	+59	-1	-10	-2757
-20	+72	+103	+58	-1	-9	-2642
-22	+69	+101	+57	-1	-8	-2527
-24	+67	+99	+56	-1	-7	-2412
-25	+65	+97	+55	-1	-7	-2297
-27	+62	+95	+53	-2	-6	-2182
-29	+60	+93	+52	-2	-5	-2067
-31	+58	+91	+51	-2	-5	-1952
-33	+56	+88	+49	-3	-4	-1837
-34	+53	+86	+48	-3	-4	-1722
-36	+51	+84	+46	-4	-3	-1607
-37	+49	+82	+44	-4	-3	-1492
-39	+47	+80	+43	-5	-2	-1377
-40	+45	+77	+41	-6	-2	-1262
-42	+42	+75	+39	-6	-2	-1147
-43	+41	+73	+38	-7	-2	-1032
-44	+38	+71	+36	-8	-2	-917
-45	+37	+69	+34	-9	-2	-802
-46	+35	+67	+32	-10	-2	-687
-47	+33	+64	+31	-11	-2	-572
-48	+31	+62	+29	-12	-2	-457
-49	+29	+60	+27	-14	-2	-342
-50	+28	+58	+25	-15	-3	-227
-51	+26	+56	+23	-16	-3	-112
-51	+25	+54	+21	-17	-3	8
-52	+23	+52	+19	-19	-4	118
-52	+22	+50	+17	-20	-5	238
-53	+20	+48	+15	-22	-5	358
-53	+19	+46	+13	-23	-6	478
-54	+18	+44	+11	-25	-7	598
-54	+16	+42	+9	-26	-7	718
-54	+15	+40	+7	-28	-8	838
-54	+14	+38	+5	-29	-9	958
-54	+13	+37	+4	-31	-10	1078
-54	+12	+35	+2	-32	-11	1198
-54	+11	+33	0	-34	-12	1318
-54	+10	+32	-2	-36	-13	1438
-53	+10	+30	-4	-37	-14	1558
-53	+9	+29	-6	-39	-15	1678
-53	+8	+27	-8	-41	-16	1798
-52	+8	+26	-9	-42	-17	1918
-52	+7	+24	-11	-44	-18	2038
-51	+7	+23	-13	-46	-19	2158
-51	+6	+22	-14	-47	-21	2278
-50	+6	+21	-16	-49	-22	2398

Diese Correction ist nur anzubringen, wenn man den Eintritt in ein Zeichen nach wahrer Zeit haben will.

Zodiakaltafel I

Jul.T. 1180°	1210°	1240°	1270°	1300°	1330°	A ₁	B ₁	C ₁	D ₁	E ₁	F ₁
301.4408	330.8528	360.6281	390.9479	421.8549	453.2313	386	299	393	289	254	209
42 304.4112	333.8102	363.5569	393.8398	424.7108	456.0626	314	39	21	341	370	89
84 307.3810	336.7680	366.4872	396.7333	427.5681	458.8943	242	179	48	394	87	369
126 310.3503	339.7265	369.4189	399.6286	430.4269	461.7265	170	320	75	46	203	248
168 313.3188	342.6855	372.3521	402.5257	433.2871	464.5594	99	60	102	98	320	128
210 316.2868	345.6451	375.2868	405.4248	436.1491	467.3930	27	200	129	151	37	8
252 319.2540	348.6052	378.2228	408.3257	439.0128	470.2276	355	341	156	203	153	287
294 322.2205	351.5656	381.1602	411.2285	441.8782	473.0630	284	81	183	255	270	167
336 325.1859	354.5263	384.0989	414.1330	444.7452	475.8994	212	221	210	308	387	47
378 328.1502	357.4870	387.0385	417.0393	447.6139	478.7366	139	362	237	360	103	326
420 331.1132	360.4475	389.9791	419.9470	450.4841	481.5748	69	102	264	12	220	206
462 334.0747	363.4078	392.9205	422.8561	453.3556	484.4136	397	242	201	65	337	86
504 337.0344	366.3675	395.8624	425.7664	456.2286	487.2533	325	383	318	117	53	365
546 339.9924	369.3267	398.8048	428.6780	459.1028	490.0937	254	123	345	169	170	245
588 342.9485	372.2852	401.7476	431.5907	461.9784	492.9350	182	263	372	222	287	124
630 345.9026	375.2429	404.6908	434.5047	464.8554	495.7772	111	4	399	274	3	4
672 348.8548	378.2000	407.6345	437.4198	467.7339	498.6205	39	144	26	326	120	284
714 351.8052	381.1563	410.5786	440.3363	470.6140	501.4650	367	284	53	378	236	163
756 354.7537	384.1120	413.5232	443.2541	473.4958	504.3109	296	25	81	31	353	43
798 357.7004	387.0671	416.4683	446.1733	476.3794	507.1584	224	165	108	83	70	323
840 360.6454	390.0215	419.4140	449.0940	479.2649	510.0074	153	305	135	135	186	202
882 363.5884	392.9752	422.3601	452.0161	482.1522	512.8581	81	46	162	188	303	82
924 366.5296	395.9281	425.3067	454.9396	485.0414	515.7105	10	186	189	240	20	362
966 369.4687	398.8801	428.2535	457.8643	487.9324	518.5646	338	326	216	292	136	241
1008 372.4056	401.8310	431.2005	460.7902	490.8251	521.4204	266	67	243	345	253	121
1050 375.3401	404.7806	434.1473	463.7170	493.7193	524.2778	195	207	270	397	370	1
1092 378.2721	407.7287	437.0939	466.6446	496.6150	527.1366	123	347	297	49	86	280
1134 381.2014	410.6752	440.0400	469.5728	499.5120	529.9967	52	88	324	102	203	160
1176 384.1278	413.6200	442.9855	472.5016	502.4102	532.8583	380	228	351	154	319	39
1218 387.0514	416.5628	445.9304	475.4307	505.3095	535.7211	309	368	378	206	36	319
1260 389.9720	419.5037	448.8745	478.3602	508.2100	538.5853	237	109	5	259	153	199
1302 392.8897	422.4426	451.8180	481.2901	511.1117	541.4509	166	249	32	311	269	78
1344 395.8046	425.3797	454.7605	484.2204	514.0146	544.3180	94	389	59	363	386	358
1386 398.7166	428.3148	457.7023	487.1511	516.9188	547.1868	22	130	86	16	103	238
1428 401.6260	431.2481	460.6435	490.0823	519.8243	550.0573	351	270	113	68	219	117
1470 404.5326	434.1795	463.5840	493.0139	522.7313	552.9296	280	10	140	120	336	397
1512 407.4366	437.1091	466.5238	495.9461	525.6396	555.8038	208	151	168	173	53	277
1554 410.3378	440.0368	469.4628	498.8786	528.5493	558.6798	136	291	195	225	169	156
1596 413.2363	442.9625	472.4010	501.8114	531.4603	561.5577	65	31	222	277	286	36
1638 416.1318	445.8860	475.3380	504.7444	534.3725	564.4372	394	171	249	330	3	316
1680 419.0244	448.8073	478.2738	507.6773	537.2856	567.3183	322	312	276	382	119	195
1722 421.9138	451.7260	481.2082	510.6100	540.1995	570.2009	251	52	303	34	236	75
1764 424.7999	454.6421	484.1410	513.5422	543.1141	573.0848	179	192	330	86	352	354
1806 427.6826	457.5553	487.0720	516.4739	546.0291	575.9699	108	333	357	139	69	234
1848 430.5619	460.4658	490.0012	519.4050	548.9446	578.8562	36	73	384	191	186	114
1890 433.4377	463.3732	492.9283	522.3350	551.8604	581.7436	365	213	11	243	302	393
1932 436.3101	466.2777	495.8535	525.2644	554.7765	584.6320	294	354	38	296	19	273
1974 439.1792	469.1794	498.7767	528.1930	557.6929	587.5216	222	94	65	348	136	153
2016 442.0450	472.0782	501.6980	531.1207	560.6097	590.4124	151	234	92	0	252	32
2058 444.9077	474.9742	504.6173	534.0477	563.5268	593.3045	79	374	119	53	369	312
2100 447.7673	477.8675	507.5348	536.9740	566.4444	596.1980	8	115	146	105	86	192
2142 450.6240	480.7581	510.4504	539.8995	569.3624	599.0927	336	255	173	157	202	71
2184 453.4777	483.6460	513.3641	542.8242	572.2808	601.9888	265	395	200	210	319	351
2226 456.3283	486.5312	516.2758	545.7481	575.1994	604.8862	194	136	227	262	35	230
2268 459.1760	489.4136	519.1854	548.6708	578.1182	607.7847	122	276	254	314	152	110
2310 462.0209	492.2931	522.0927	551.5924	581.0370	610.6841	51	16	281	366	269	390
2352 464.8627	495.1694	524.9976	554.5126	583.9555	613.5844	380	157	308	19	385	269
2394 467.7011	498.0425	527.8999	557.4312	586.8736	616.4854	308	297	335	71	102	149
2436 470.5362	500.9123	530.7994	560.3480	589.7911	619.3868	237	37	362	123	219	29
2478 473.3679	503.7887	533.6961	563.2630	592.7080	622.2888	166	177	390	176	335	308
2520 476.1964	506.6417	536.5898	566.1759	595.6240	625.1908	94	318	17	228	52	188
2562 479.0215	509.5013	539.4806	569.0869	598.5391	628.0931	23	58	44	280	169	68

Säcularglieder zu I

ϖ	μ	γ	δ	ϵ	ζ
+8,18	+7,05	+4,57	+1,36	-1,77	-3,91
+8,13	+7,09	+4,70	+1,50	-1,65	-3,88
+8,09	+7,15	+4,82	+1,65	-1,52	-3,83
+8,02	+7,19	+4,95	+1,81	-1,40	-3,77
+7,97	+7,24	+5,08	+1,98	-1,24	-3,71
+7,90	+7,29	+5,19	+2,14	-1,10	-3,63
+7,84	+7,31	+5,31	+2,30	-0,95	-3,56
+7,75	+7,34	+5,43	+2,45	-0,81	-3,47
+7,65	+7,34	+5,50	+2,61	-0,66	-3,40
+7,54	+7,32	+5,59	+2,73	-0,53	-3,31
+7,41	+7,30	+5,66	+2,85	-0,42	-3,26
+7,25	+7,25	+5,70	+2,96	-0,29	-3,18
+7,10	+7,21	+5,75	+3,07	-0,18	-3,12
+6,94	+7,15	+5,78	+3,17	-0,06	-3,04
+6,77	+7,08	+5,82	+3,28	+0,06	-2,97
+6,60	+7,03	+5,86	+3,37	+0,19	-2,87
+6,44	+6,96	+5,90	+3,50	+0,33	-2,77
+6,28	+6,90	+5,94	+3,61	+0,48	-2,64
+6,12	+6,85	+5,98	+3,73	+0,63	-2,50
+5,97	+6,79	+6,03	+3,86	+0,80	-2,37
+5,80	+6,73	+6,07	+3,98	+0,96	-2,23
+5,64	+6,66	+6,11	+4,10	+1,12	-2,08
+5,46	+6,58	+6,13	+4,21	+1,28	-1,93
+5,27	+6,49	+6,15	+4,31	+1,43	-1,78
+5,06	+6,37	+6,13	+4,39	+1,56	-1,64
+4,84	+6,24	+6,11	+4,46	+1,69	-1,52
+4,61	+6,10	+6,07	+4,51	+1,80	-1,41
+4,36	+5,96	+6,02	+4,57	+1,90	-1,28
+4,11	+5,78	+5,97	+4,59	+2,00	-1,17
+3,85	+5,62	+5,90	+4,63	+2,10	-1,05
+3,60	+5,44	+5,84	+4,66	+2,21	-0,93
+3,36	+5,29	+5,76	+4,70	+2,31	-0,80
+3,10	+5,11	+5,70	+4,73	+2,43	-0,65
+2,88	+4,96	+5,64	+4,77	+2,54	-0,50
+2,63	+4,79	+5,58	+4,81	+2,67	-0,35
+2,41	+4,63	+5,52	+4,86	+2,78	-0,18
+2,17	+4,47	+5,45	+4,89	+2,90	-0,03
+1,93	+4,30	+5,38	+4,91	+3,02	+0,14
+1,67	+4,10	+5,28	+4,93	+3,12	+0,28
+1,42	+3,91	+5,17	+4,92	+3,20	+0,42
+1,14	+3,69	+5,05	+4,90	+3,27	+0,55
+0,85	+3,46	+4,91	+4,86	+3,33	+0,66
+0,56	+3,21	+4,76	+4,82	+3,37	+0,77
+0,26	+2,97	+4,60	+4,77	+3,41	+0,87
-0,04	+2,70	+4,42	+4,67	+3,43	+0,97
-0,34	+2,45	+4,25	+4,62	+3,46	+1,05
-0,63	+2,21	+4,08	+4,55	+3,49	+1,16
-0,91	+1,96	+3,91	+4,47	+3,52	+1,26
-1,18	+1,71	+3,74	+4,41	+3,55	+1,37
-1,45	+1,48	+3,58	+4,35	+3,59	+1,50
-1,70	+1,24	+3,42	+4,28	+3,63	+1,60
-1,97	+1,01	+3,25	+4,21	+3,66	+1,72
-2,23	+0,77	+3,08	+4,14	+3,68	+1,83
-2,49	+0,53	+2,90	+4,03	+3,70	+1,93
-2,73	+0,28	+2,70	+3,94	+3,70	+2,01
-3,00	0,00	+2,49	+3,82	+3,67	+2,09
-3,30	-0,28	+2,26	+3,68	+3,63	+2,15
-3,58	-0,57	+2,02	+3,52	+3,58	+2,18
-3,88	-0,86	+1,77	+3,37	+3,53	+2,23
-4,16	-1,16	+1,51	+3,18	+3,45	+2,24
-4,45	-1,45	+1,26	+3,02	+3,37	+2,26
-4,74	-1,74	+1,00	+2,84	+3,30	+2,28

Die Zahlen dieser Tafel sind mit t aus Tafel II zu multiplicieren.

Correction für wahre Zeit

ϖ	μ	γ	δ	ϵ	ζ	
0	+34	+19	-49	-102	-73	-4712
+2	+35	+20	-50	-103	-75	-4597
+3	+37	+20	-50	-105	-77	-4482
+5	+38	+21	-51	-106	-79	-4367
+6	+39	+21	-51	-107	-82	-4252
+8	+40	+22	-51	-108	-83	-4187
+10	+42	+22	-52	-110	-85	-4022
+11	+43	+23	-52	-111	-87	-3907
+13	+45	+24	-52	-112	-89	-3792
+15	+46	+25	-52	-112	-91	-3677
+16	+48	+26	-51	-113	-93	-3562
+18	+49	+27	-51	-114	-94	-3447
+19	+51	+28	-51	-115	-96	-3332
+21	+52	+29	-51	-115	-97	-3217
+23	+54	+30	-50	-116	-99	-3102
+24	+55	+31	-50	-116	-100	-2987
+26	+57	+32	-49	-117	-102	-2872
+27	+59	+34	-49	-117	-103	-2757
+29	+60	+35	-48	-117	-104	-2642
+30	+62	+36	-47	-118	-105	-2527
+32	+63	+38	-47	-118	-107	-2412
+33	+65	+39	-46	-118	-108	-2297
+34	+67	+41	-45	-118	-109	-2182
+36	+68	+42	-44	-118	-109	-2067
+37	+70	+43	-43	-117	-110	-1952
+38	+71	+45	-42	-117	-111	-1837
+39	+73	+46	-41	-117	-112	-1722
+41	+75	+48	-40	-116	-112	-1607
+42	+76	+50	-39	-116	-113	-1492
+43	+78	+51	-37	-115	-113	-1377
+44	+79	+53	-36	-115	-114	-1262
+45	+81	+54	-35	-114	-114	-1147
+46	+82	+56	-33	-113	-114	-1032
+47	+84	+58	-32	-113	-114	-917
+48	+85	+59	-30	-112	-114	-802
+49	+87	+61	-29	-111	-115	-687
+49	+88	+63	-27	-110	-115	-572
+50	+89	+64	-26	-109	-114	-457
+51	+91	+66	-24	-108	-114	-342
+51	+92	+68	-22	-107	-114	-227
+52	+93	+70	-21	-105	-114	-112
+52	+95	+71	-19	-104	-113	8
+53	+96	+73	-17	-103	-113	118
+53	+97	+74	-16	-102	-112	238
+54	+98	+76	-14	-100	-112	348
+54	+99	+78	-12	-99	-111	468
+54	+100	+79	-10	-97	-110	578
+54	+101	+81	-9	-96	-109	698
+54	+102	+82	-7	-94	-108	808
+54	+103	+84	-5	-92	-107	928
+54	+104	+85	-3	-91	-106	1038
+54	+105	+87	-1	-89	-106	1158
+54	+105	+88	0	-87	-105	1268
+54	+106	+90	+2	-86	-103	1388
+54	+107	+91	+4	-84	-102	1498
+53	+107	+92	+6	-82	-101	1618
+53	+108	+93	+8	-80	-100	1728
+53	+108	+95	+9	-78	-99	1848
+52	+108	+96	+11	-76	-97	1958
+52	+109	+97	+13	-75	-96	2078
+51	+109	+98	+14	-73	-94	2188
+50	+109	+99	+16	-71	-93	2308

Diese Correction ist nur anzubringen, wenn man den Eintritt in ein Zeichen nach wahrer Zeit haben will.

Zodiakaltafel II

Jul. T. 2	A ₂	B ₂	C ₂	D ₂	E ₂	F ₂	t	Jul. T. 2	A ₂	B ₂	C ₂	D ₂	E ₂	F ₂	t
0.0000	0	0	0	0	0	0	0	21 184.0594	354	144	288	176	271	357	58
365.2424	379	147	150	300	25	34	1	21 549.3018	332	291	38	75	206	390	59
730.4848	357	295	300	199	51	67	2	21 914.5442	311	38	188	375	322	24	60
1 095.7272	336	42	49	99	76	101	3	22 279.7866	289	186	338	275	347	58	61
1 460.9696	314	189	199	398	101	135	4	22 645.0290	268	333	88	174	372	92	62
1 826.2120	293	336	349	298	127	169	5	23 010.2714	246	80	237	74	398	125	63
2 191.4544	271	84	99	198	152	202	6	23 375.5138	225	228	387	373	23	159	64
2 556.6968	250	231	249	97	178	236	7	23 740.7562	203	375	137	273	49	193	65
2 921.9392	228	378	398	397	203	270	8	24 105.9986	182	122	287	173	74	227	66
3 287.1816	207	126	148	296	228	304	9	24 471.2410	160	270	37	72	99	260	67
3 652.4240	185	273	298	196	254	337	10	24 836.4834	139	17	186	272	125	294	68
4 017.6664	164	20	48	95	279	371	11	25 201.7258	117	164	336	271	150	328	69
4 382.9088	142	168	168	395	304	5	12	25 566.9682	96	311	86	171	175	362	70
4 748.1512	121	315	347	295	330	39	13	25 932.2106	74	59	236	71	201	395	71
5 113.3936	99	62	97	194	355	72	14	26 297.4530	53	206	386	370	226	29	72
5 478.6360	78	210	247	94	380	106	15	26 662.6954	31	353	135	270	251	63	73
5 843.8784	56	357	397	393	6	140	16	27 027.9378	10	101	285	169	277	96	74
6 209.1208	35	104	147	293	31	174	17	27 393.1802	388	248	35	69	302	130	75
6 574.3632	13	251	296	193	57	207	18	27 758.4226	367	395	185	368	328	164	76
6 939.6057	392	399	46	92	82	241	19	28 123.6650	345	143	335	268	353	198	77
7 304.8481	370	146	196	392	107	275	20	28 488.9074	324	290	84	168	378	231	78
7 670.0905	349	293	346	291	133	308	21	28 854.1498	302	37	234	67	4	265	79
8 035.3329	327	41	96	191	158	342	22	29 219.3922	281	185	384	367	29	299	80
8 400.5753	306	188	245	90	183	376	23	29 584.6346	259	332	134	266	54	333	81
8 765.8177	284	335	395	390	209	10	24	29 949.8770	238	79	284	166	80	366	82
9 131.0601	263	83	145	290	234	43	25	30 315.1194	216	226	33	66	105	0	83
9 496.3025	241	230	295	189	259	77	26	30 680.3618	195	374	183	365	130	34	84
9 861.5449	220	377	45	89	285	111	27	31 045.6042	173	121	333	265	156	68	85
10 226.7873	198	125	194	388	310	145	28	31 410.8466	152	268	83	164	181	101	86
10 592.0297	177	272	344	288	336	178	29	31 776.0890	130	16	233	64	207	135	87
10 957.2721	155	19	94	188	361	212	30	32 141.3314	109	163	382	363	232	169	88
11 322.5145	134	166	244	87	386	246	31	32 506.5738	87	310	133	263	257	203	89
11 687.7569	112	314	394	387	12	280	32	32 871.8162	66	58	282	163	283	236	90
12 052.9993	91	61	143	286	37	313	33	33 237.0586	44	205	32	62	308	270	91
12 418.2417	69	208	293	186	62	347	34	33 602.3011	23	352	182	362	333	304	92
12 783.4841	48	356	43	85	88	381	35	33 967.5435	1	100	331	261	359	337	93
13 148.7265	26	103	193	385	113	14	36	34 332.7859	380	247	81	161	384	371	94
13 513.9689	5	250	343	285	138	48	37	34 698.0283	358	394	231	61	9	5	95
13 879.2113	383	398	92	184	164	82	38	35 063.2707	337	141	381	360	35	39	96
14 244.4537	362	145	242	84	189	116	39	35 428.5131	315	289	131	260	60	72	97
14 609.6961	340	292	392	383	214	149	40	35 793.7555	294	36	280	159	85	106	98
14 974.9385	319	40	142	283	240	183	41	36 158.9979	272	183	30	59	111	140	99
15 340.1809	297	187	292	183	265	217	42	36 524.2403	251	331	180	358	136	174	100
15 705.4233	276	334	41	82	291	251	43	36 889.4827	230	78	330	258	162	207	101
16 070.6657	254	82	191	382	316	284	44	37 254.7251	208	225	80	158	187	241	102
16 435.9081	233	229	341	281	341	318	45	37 619.9675	187	373	229	57	212	275	103
16 801.1505	211	376	91	181	367	352	46	37 985.2099	165	120	379	357	238	309	104
17 166.3929	190	123	241	80	392	386	47	38 350.4523	144	267	129	256	263	342	105
17 531.6353	168	271	390	380	17	19	48	38 715.6947	122	15	279	156	288	376	106
17 896.8777	147	18	140	280	43	53	49	39 080.9371	101	162	29	56	314	10	107
18 262.1201	126	165	290	179	68	87	50	39 446.1795	79	309	178	355	339	43	108
18 627.3625	104	313	40	79	93	121	51	39 811.4219	58	56	328	255	364	77	109
18 992.6049	83	60	190	378	119	154	52	40 176.6643	36	204	78	154	390	111	110
19 357.8473	61	207	339	278	144	188	53	40 541.9067	15	351	228	54	15	145	111
19 723.0897	40	355	89	178	170	222	54	40 907.1491	393	98	378	353	41	178	112
20 088.3321	18	102	239	77	195	255	55	41 272.3915	372	246	127	253	66	212	113
20 453.5746	397	249	389	377	220	289	56	41 637.6339	350	393	277	153	91	246	114
20 818.8170	375	396	139	276	246	323	57	42 002.8763	329	140	27	52	117	280	115

Die auf den Seiten 365, 366 und 367 folgenden „Multiplicationstafeln für die Säkularglieder“ enthalten in 115 Kolonnen die ersten neun Vielfachen von t . Der gegebene Wert von t ist in der mit 1 bezeichneten ersten Zeile aufzusuchen und bestimmt die Kolonne, aus der die den Einheiten, Zehnteln und Hundertsten des Säkulargliedes entsprechenden Teilprodukte zu entnehmen sind.

Argument A

A	V	8	Π	⊙	Ω	η	μ	λ	ζ	≈	κ	
0	49	48	46	45	43	42	41	39	38	37	36	35
10	56	55	54	52	51	50	48	47	46	44	43	42
20	64	62	61	60	58	57	56	54	53	52	50	49
30	71	69	68	67	66	64	63	62	61	59	58	57
40	77	76	75	73	72	71	70	69	68	66	65	64
50	83	82	81	80	79	78	77	75	74	73	72	71
60	88	87	86	85	84	83	82	81	80	79	78	78
70	92	91	90	89	89	88	87	87	86	85	84	83
80	94	94	93	93	92	92	91	91	90	89	89	88
90	96	96	96	95	95	95	94	94	93	93	92	92
100	97	97	97	96	96	96	96	96	96	95	95	94
110	96	96	96	97	97	97	97	97	97	96	96	96
120	94	95	95	96	96	96	96	96	97	97	97	97
130	92	92	93	93	94	94	95	95	95	96	96	96
140	88	88	89	90	90	91	92	92	93	93	94	94
150	83	84	85	85	86	87	88	89	89	90	91	91
160	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	87
170	71	72	73	74	75	76	78	78	79	81	82	82
180	64	65	66	68	69	70	71	72	73	75	76	77
190	56	58	59	61	62	63	64	66	67	68	69	70
200	49	50	52	53	54	56	57	58	59	61	62	63
210	41	43	44	46	47	48	50	51	52	50	55	56
220	34	35	37	38	39	41	42	43	44	46	47	48
230	27	28	30	31	32	33	35	36	37	39	40	41
240	21	22	23	24	25	26	28	29	30	31	33	34
250	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27
260	10	11	12	13	14	14	15	16	17	18	19	20
270	6	7	8	8	9	10	10	11	12	13	14	15
280	3	4	4	5	5	6	6	7	8	9	9	10
290	1	2	2	3	3	3	4	4	5	6	6	6
300	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	3	3
310	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
320	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1
330	6	6	5	5	4	4	3	3	2	2	2	2
340	10	9	9	8	7	7	6	5	5	4	4	4
350	15	14	13	12	12	11	10	9	8	8	7	6
360	21	20	19	18	16	16	15	14	13	12	11	10
370	27	26	25	24	23	21	20	19	18	17	16	15
380	34	33	31	30	29	28	27	26	24	23	22	21
390	41	40	39	37	36	35	33	32	31	30	29	28
400	49	48	46	45	43	42	41	39	38	37	36	35

Argument B

B	∇	8	Π	⊙	Ω	η	μ	λ	ζ	≈	κ
0	24	21	16	10	5	2	1	1	1	1	1
10	22	18	13	8	3	1	1	2	2	2	2
20	19	16	11	5	2	1	2	3	3	3	3
30	17	13	8	4	1	1	3	4	5	5	4
40	14	11	6	3	1	2	4	6	6	6	6
50	11	8	4	2	1	3	6	8	8	8	8
60	9	6	3	1	1	4	8	10	11	11	10
70	7	4	2	1	2	6	10	12	13	13	13
80	5	3	1	1	4	8	12	15	16	16	16
90	3	2	1	2	5	10	15	17	18	18	18
100	2	1	1	3	7	13	17	20	21	21	21
110	2	1	2	5	9	16	20	22	24	24	23
120	1	1	3	6	12	18	22	25	26	26	26
130	1	2	4	8	14	21	25	27	28	28	28
140	1	3	6	11	17	23	27	29	30	30	30
150	2	4	8	13	20	26	29	31	32	32	32
160	4	6	10	16	22	28	31	33	33	33	33
170	5	8	12	18	25	30	33	34	34	34	34
180	7	10	15	21	27	32	34	35	35	35	35
190	9	12	17	24	29	33	34	35	35	35	35
200	11	15	20	26	31	34	35	35	34	34	35
210	14	17	22	28	33	35	35	34	34	34	34
220	17	20	25	30	34	35	34	33	33	33	33
230	19	22	27	32	34	35	33	32	31	31	31
240	22	25	29	33	35	34	32	30	29	29	30
250	24	27	31	34	35	33	30	28	27	27	28
260	27	29	33	35	34	31	28	26	25	25	25
270	29	31	34	35	33	30	26	24	23	23	23
280	31	33	34	34	32	28	24	21	20	20	20
290	32	34	35	34	30	25	21	18	17	17	18
300	33	34	35	33	28	23	18	16	15	15	15
310	34	35	34	31	26	20	16	13	12	12	12
320	35	35	33	29	24	18	13	11	10	10	10
330	35	34	32	27	21	15	11	8	8	8	8
340	34	33	30	25	19	12	8	6	5	5	6
350	33	32	28	23	16	10	6	4	4	4	4
360	32	30	26	20	13	8	4	3	3	3	3
370	31	28	24	17	11	6	3	2	2	2	2
380	29	26	21	15	9	4	2	1	1	1	1
390	27	24	18	12	6	3	1	1	1	1	1
400	24	21	16	10	5	2	1	1	1	1	1

Multiplicationstafel für die Säcularglieder

1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48	52	56	60	64	68	72	76	80
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96	102	108	114	120
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70	77	84	91	98	105	112	119	126	133	140
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80	88	96	104	112	120	128	136	144	152	160
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	99	108	117	126	135	144	153	162	171	180
1	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
2	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
3	63	66	69	72	75	78	81	84	87	90	93	96	99	102	105	108	111	114	117	120
4	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156	160
5	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180	185	190	195	200
6	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192	198	204	210	216	222	228	234	240
7	147	154	161	168	175	182	189	196	203	210	217	224	231	238	245	252	259	266	273	280
8	168	176	184	192	200	208	216	224	232	240	248	256	264	272	280	288	296	304	312	320
9	189	198	207	216	225	234	243	252	261	270	279	288	297	306	315	324	333	342	351	360

Argument C

C	V	8	II	⊖	Ω	π	⊥	μ	χ	ζ	≈	κ
0	46	51	51	45	33	20	10	7	13	27	44	60
10	40	48	51	49	39	26	13	6	8	17	33	51
20	36	44	50	51	45	33	20	9	6	11	24	42
30	31	38	46	51	49	40	27	15	7	8	17	33
40	28	33	42	49	52	46	36	23	12	9	13	26
50	28	30	37	46	52	51	43	32	19	12	12	21
60	30	28	33	42	50	53	49	40	28	18	14	18
70	34	29	31	38	47	53	53	46	35	24	17	17
80	41	32	30	34	42	50	54	50	42	31	22	18
90	49	37	31	31	37	46	52	52	46	36	27	20
100	58	44	34	30	33	41	48	50	48	40	31	22
110	65	51	39	31	30	36	43	47	48	42	34	24
120	70	59	45	34	29	32	38	43	46	43	36	26
130	73	64	51	39	30	29	33	39	43	42	37	28
140	73	68	57	44	33	29	30	35	40	41	38	30
150	70	70	62	50	38	31	29	33	37	40	38	32
160	64	69	66	56	44	35	30	32	36	39	39	35
170	57	66	68	61	51	40	33	33	36	40	41	38
180	49	62	68	65	57	46	38	35	36	40	43	42
190	42	56	66	67	62	52	43	38	38	41	44	45
200	35	50	63	67	65	57	48	42	40	42	45	48
210	30	44	58	66	67	61	53	45	41	42	46	50
220	25	39	53	63	67	64	56	47	42	42	45	50
230	22	33	47	59	66	65	59	50	43	41	43	48
240	21	29	41	54	63	65	61	52	44	39	40	44
250	20	25	35	48	59	64	62	54	45	38	37	40
260	19	22	30	42	54	61	62	56	47	38	34	35
270	20	19	25	36	48	58	62	58	49	39	34	32
280	20	17	20	30	43	54	61	60	53	43	34	29
290	22	17	17	25	37	50	59	63	57	48	37	29
300	24	17	15	20	31	45	57	64	62	54	43	32
310	27	18	14	17	26	40	53	64	66	61	50	38
320	31	22	16	15	21	34	49	63	69	67	58	45
330	36	25	18	14	18	28	43	59	69	72	66	55
340	41	32	22	15	15	22	36	52	67	74	72	62
350	46	38	28	18	14	17	28	44	61	72	75	70
360	49	44	34	22	15	14	21	35	52	67	75	74
370	52	49	40	28	17	12	15	25	42	59	71	75
380	52	52	45	34	21	12	10	17	31	49	64	73
390	50	53	49	40	25	15	9	10	21	38	54	68
400	46	51	51	45	33	20	10	7	13	27	44	60

Argument D

D	V	8	II	⊖	Ω	π	⊥	μ	χ	ζ	≈	κ
0	8	8	8	9	9	10	10	11	12	13	14	15
10	6	6	6	6	6	7	7	8	9	10	11	12
20	4	3	3	3	3	4	4	5	6	6	7	8
30	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	5
40	3	2	2	1	1	1	1	1	2	2	3	4
50	5	4	3	3	3	2	2	2	3	3	4	4
60	8	7	6	6	5	5	5	4	5	5	5	6
70	12	11	10	9	8	8	7	7	7	7	7	7
80	15	14	13	12	11	10	10	9	9	9	9	9
90	16	15	14	13	12	11	11	10	10	9	9	9
100	16	15	14	13	12	11	10	10	9	9	8	8
110	15	14	13	12	11	10	9	9	8	7	7	6
120	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	5	4
130	14	13	12	11	10	8	7	6	5	4	4	3
140	14	14	13	11	10	9	8	7	6	5	4	3
150	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6
160	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9
170	23	22	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13
180	25	25	24	24	23	22	21	20	19	18	17	16
190	26	26	25	25	24	23	22	21	20	19	18	17
200	25	25	24	24	24	23	22	22	22	20	19	17
210	23	23	23	24	22	22	21	20	19	19	18	17
220	20	20	20	20	20	20	19	18	17	17	16	15
230	17	18	18	18	18	18	18	18	17	16	16	15
240	16	17	16	18	18	18	18	18	16	17	16	15
250	17	17	18	19	19	19	19	19	19	18	18	17
260	18	19	20	20	21	21	21	21	21	21	21	20
270	19	20	21	22	22	23	23	24	24	24	24	23
280	20	21	22	23	23	24	25	25	26	26	26	25
290	19	20	21	22	23	24	24	25	25	26	26	26
300	16	17	19	20	21	22	23	24	24	24	24	25
310	13	14	15	16	17	18	19	22	21	21	22	22
320	9	10	11	12	13	15	16	17	17	18	19	19
330	6	7	8	9	10	11	13	14	15	15	16	17
340	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
350	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
360	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
370	8	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
380	9	9	10	11	12	13	14	15	16	18	19	
390	9	9	10	10	11	12	13	14	15	16	17	18
400	8	8	8	9	9	10	10	11	12	13	14	15

Multiplicationstafel für die Säcularglieder

1	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
2	82	84	86	88	90	92	94	96	98	100	102	104	106	108	110	112	114	116	118	120
3	123	126	129	132	135	138	141	144	147	150	153	156	159	162	165	168	171	174	177	180
4	164	168	172	176	180	184	188	192	196	200	204	208	212	216	220	224	228	232	236	240
5	205	210	215	220	225	230	235	240	245	250	255	260	265	270	275	280	285	290	295	300
6	246	252	258	264	270	276	282	288	294	300	306	312	318	324	330	336	342	348	354	360
7	287	294	301	308	315	322	329	336	343	350	357	364	371	378	385	392	399	406	413	420
8	328	336	344	352	360	368	376	384	392	400	408	416	424	432	440	448	456	464	472	480
9	369	378	387	396	405	414	423	432	441	450	459	468	477	486	495	504	513	522	531	540
1	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
2	122	124	126	128	130	132	134	136	138	140	142	144	146	148	150	152	154	156	158	160
3	183	186	189	192	195	198	201	204	207	210	213	216	219	222	225	228	231	234	237	240
4	244	248	252	256	260	264	268	272	276	280	284	288	292	296	300	304	308	312	316	320
5	305	310	315	320	325	330	335	340	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390	395	400
6	366	372	378	384	390	396	402	408	414	420	426	432	438	444	450	456	462	468	474	480
7	427	434	441	448	455	462	469	476	483	490	497	504	511	518	525	532	539	546	553	560
8	488	496	504	512	520	528	536	544	552	560	568	576	584	592	600	608	616	624	632	640
9	549	558	567	576	585	594	603	612	621	630	639	648	657	666	675	684	693	702	711	720

Argument E

E	V	X	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
0	13	16	18	19	19	17	15	13	10	9	9	10	
10	13	16	18	20	20	18	16	14	11	9	9	10	
20	13	15	18	20	20	19	17	15	12	10	9	9	
30	12	15	17	19	20	20	18	16	13	11	9	9	
40	11	14	17	19	20	20	19	17	14	11	10	9	
50	11	13	16	18	20	20	19	17	15	12	10	9	
60	10	12	15	17	19	20	20	18	15	13	10	9	
70	9	11	14	16	18	20	19	18	16	13	11	8	
80	9	10	13	15	17	19	19	18	16	13	11	8	
90	8	9	11	14	16	18	19	18	17	14	11	8	
100	8	9	10	13	15	17	18	18	17	14	11	8	
110	7	8	9	11	14	16	17	18	17	14	12	9	
120	7	7	8	10	12	15	16	17	16	15	12	9	
130	7	6	7	9	11	13	15	17	16	15	12	9	
140	7	6	6	7	9	12	14	16	16	15	12	9	
150	7	5	5	6	8	11	13	15	15	14	13	10	
160	7	5	4	5	6	9	11	14	15	14	13	10	
170	7	5	4	4	5	8	10	12	14	14	13	10	
180	7	5	3	3	4	6	9	11	13	13	13	11	
190	7	5	3	2	3	5	7	10	12	13	13	11	
200	8	5	3	2	3	4	6	9	11	12	13	11	
210	8	6	3	2	2	3	5	8	10	12	12	12	
220	9	6	4	2	1	2	4	7	9	11	12	12	
230	9	7	4	2	1	1	3	6	8	10	12	12	
240	10	7	5	2	1	1	2	5	8	10	12	12	
250	11	8	6	3	1	1	2	4	7	9	12	13	
260	11	9	7	4	2	1	2	4	6	9	11	13	
270	12	10	8	5	3	1	2	3	6	8	11	13	
280	12	11	9	6	4	2	2	3	5	8	11	13	
290	13	12	10	7	5	3	2	3	5	7	10	13	
300	13	13	11	9	6	4	3	3	5	7	10	13	
310	14	14	12	10	8	5	4	4	5	7	10	13	
320	14	14	13	11	9	6	5	4	5	7	9	12	
330	14	15	15	13	11	8	6	5	5	7	9	12	
340	15	16	16	14	12	9	7	6	5	7	9	12	
350	15	16	17	15	14	11	8	7	6	7	9	12	
360	15	16	17	16	15	12	10	8	7	7	9	11	
370	14	17	18	17	16	14	11	9	7	7	9	11	
380	14	17	18	18	17	15	13	10	8	8	9	11	
390	14	16	18	19	18	16	14	11	9	8	9	11	
400	13	16	18	19	19	17	15	13	10	9	9	11	

Argument F

[illegible]

Multiplicationstafel für die Säcularglieder

1	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
2	162	164	166	168	170	172	174	176	178	180	182	184	186	188	190	192	194	196	198	200
3	243	246	249	252	255	258	261	264	267	270	273	276	279	282	285	288	291	294	297	300
4	324	328	332	336	340	344	348	352	356	360	364	368	372	376	380	384	388	392	396	400
5	405	410	415	420	425	430	435	440	445	450	455	460	465	470	475	480	485	490	495	500
6	486	492	498	504	510	516	522	528	534	540	546	552	558	564	570	576	582	588	594	600
7	567	574	581	588	595	602	609	616	623	630	637	644	651	658	665	672	679	686	693	700
8	648	656	664	672	680	688	696	704	712	720	728	736	744	752	760	768	776	784	792	800
9	729	738	747	756	765	774	783	792	801	810	819	828	837	846	855	864	873	882	891	900

Verwandlung der Decimalen des Tages in Stunden, Minuten und Sekunden.

Decimalen des Tages	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	h m s	m s	m s	m s	m s	m s	m s	m s	m s	m s
0,00(0,50)	0 (12) 0 0,0	1 26,4	2 52,8	4 19,2	5 45,6	7 12,0	8 38,4	10 4,8	11 31,2	12 57,6
0,01(0,51)	14 24,0	15 50,4	17 16,8	18 43,2	20 9,6	21 36,0	23 2,4	24 28,8	25 55,2	27 21,6
0,02(0,52)	28 48,0	30 14,4	31 40,8	33 7,2	34 33,6	36 0,0	37 26,4	38 52,8	40 19,2	41 45,6
0,03(0,53)	43 12,0	44 38,4	46 4,8	47 31,2	48 57,6	50 24,0	51 50,4	53 16,8	54 43,2	56 9,6
0,04(0,54)	57 36,0	59 2,4	0 28,8	1 55,2	3 21,6	4 48,0	6 14,4	7 40,8	9 7,2	10 33,6
0,05(0,55)	1 (13) 12 0,0	13 26,4	14 52,8	16 19,2	17 45,6	19 12,0	20 38,4	22 4,8	23 31,2	24 57,6
0,06(0,56)	26 24,0	27 50,4	29 16,8	30 43,2	32 9,6	33 36,0	35 2,4	36 28,8	37 55,2	39 21,6
0,07(0,57)	40 48,0	42 14,4	43 40,8	45 7,2	46 33,6	48 0,0	49 26,4	50 52,8	52 19,2	53 45,6
0,08(0,58)	55 12,0	56 38,4	58 4,8	59 31,2	0 57,6	2 24,0	3 50,4	5 16,8	6 43,2	8 9,6
0,09(0,59)	2 (14) 9 36,0	11 2,4	12 28,8	13 55,2	15 21,6	16 48,0	18 14,4	19 40,8	21 7,2	22 33,6
0,10(0,60)	24 0,0	25 26,4	26 52,8	28 19,2	29 45,6	31 12,0	32 38,4	34 4,8	35 31,2	36 57,6
0,11(0,61)	38 24,0	39 50,4	41 16,8	42 43,2	44 9,6	45 36,0	47 2,4	48 28,8	49 55,2	51 21,6
0,12(0,62)	52 48,0	54 14,4	55 40,8	57 7,2	58 33,6	0 0,0	1 26,4	2 52,8	4 19,2	5 45,6
0,13(0,63)	3 (15) 7 12,0	8 38,4	10 4,8	11 31,2	12 57,6	14 24,0	15 50,4	17 16,8	18 43,2	20 9,6
0,14(0,64)	21 36,0	23 2,4	24 28,8	25 55,2	27 21,6	28 48,0	30 14,4	31 40,8	33 7,2	34 33,6
0,15(0,65)	36 0,0	37 26,4	38 52,8	40 19,2	41 45,6	43 12,0	44 38,4	46 4,8	47 31,2	48 57,6
0,16(0,66)	50 24,0	51 50,4	53 16,8	54 43,2	56 9,6	57 36,0	59 2,4	0 28,8	1 55,2	3 21,6
0,17(0,67)	4 (16) 4 48,0	6 14,4	7 40,8	9 7,2	10 33,6	12 0,0	13 26,4	14 52,8	16 19,2	17 45,6
0,18(0,68)	19 12,0	20 38,4	22 4,8	23 31,2	24 57,6	26 24,0	27 50,4	29 16,8	30 43,2	32 9,6
0,19(0,69)	43 36,0	35 2,4	36 28,8	37 55,2	39 21,6	40 48,0	42 14,4	43 40,8	45 7,2	46 33,6
0,20(0,70)	48 0,0	49 26,4	50 52,8	52 19,2	53 45,6	55 12,0	56 38,4	58 4,8	59 31,2	0 57,6
0,21(0,71)	5 (17) 2 24,0	3 50,4	5 16,8	6 43,2	8 9,6	9 36,0	11 2,4	12 28,8	13 55,2	15 21,6
0,22(0,72)	16 48,0	18 14,4	19 40,8	21 7,2	22 33,6	24 0,0	25 26,4	26 52,8	28 19,2	29 45,6
0,23(0,73)	31 12,0	32 38,4	34 4,8	35 31,2	36 57,6	38 24,0	39 50,4	41 16,8	42 43,2	44 9,6
0,24(0,74)	45 36,0	47 2,4	48 28,8	49 55,2	51 21,6	52 48,0	54 14,4	55 40,8	57 7,2	58 33,6
0,25(0,75)	6 (18) 0 0,0	1 26,4	2 52,8	4 19,2	5 45,6	7 12,0	8 38,4	10 4,8	11 31,2	12 57,6
0,26(0,76)	14 24,0	15 50,4	17 16,8	18 43,2	20 9,6	21 36,0	23 2,4	24 28,8	25 55,2	27 21,6
0,27(0,77)	28 48,0	30 14,4	31 40,8	33 7,2	34 33,6	36 0,0	37 26,4	38 52,8	40 19,2	41 45,6
0,28(0,78)	43 12,0	44 38,4	46 4,8	47 31,2	48 57,6	50 24,0	51 50,4	53 16,8	54 43,2	56 9,6
0,29(0,79)	57 36,0	59 2,4	0 28,8	1 55,2	3 21,6	4 48,0	6 14,4	7 40,8	9 7,2	10 33,6
0,30(0,80)	7 (19) 12 0,0	13 26,4	14 52,8	16 19,2	17 45,6	19 12,0	20 38,4	22 4,8	23 31,2	24 57,6
0,31(0,81)	26 24,0	27 50,4	29 16,8	30 43,2	32 9,6	33 36,0	35 2,4	36 28,8	37 55,2	39 21,6
0,32(0,82)	40 48,0	42 14,4	43 40,8	45 7,2	46 33,6	48 0,0	49 26,4	50 52,8	52 19,2	53 45,6
0,33(0,83)	55 12,0	56 38,4	58 4,8	59 31,2	0 57,6	2 24,0	3 50,4	5 16,8	6 43,2	8 9,6
0,34(0,84)	8 (20) 9 36,0	11 2,4	12 28,8	13 55,2	15 21,6	16 48,0	18 14,4	19 40,8	21 7,2	22 33,6
0,35(0,85)	24 0,0	25 26,4	26 52,8	28 19,2	29 45,6	31 12,0	32 38,4	34 4,8	35 31,2	36 57,6
0,36(0,86)	38 24,0	39 50,4	41 16,8	42 43,2	44 9,6	45 36,0	47 2,4	48 28,8	49 55,2	51 21,6
0,37(0,87)	52 48,0	54 14,4	55 40,8	57 7,2	58 33,6	0 0,0	1 26,4	2 52,8	4 19,2	5 45,6
0,38(0,88)	7 (21) 7 12,0	8 38,4	10 4,8	11 31,2	12 57,6	14 24,0	15 50,4	17 16,8	18 43,2	20 9,6
0,39(0,89)	21 36,0	23 2,4	24 28,8	25 55,2	27 21,6	28 48,0	30 14,4	31 40,8	33 7,2	34 33,6
0,40(0,90)	36 0,0	37 26,4	38 52,8	40 19,2	41 45,6	43 12,0	44 38,4	46 4,8	47 31,2	48 57,6
0,41(0,91)	50 24,0	51 50,4	53 16,8	54 43,2	56 9,6	57 36,0	59 2,4	0 28,8	1 55,2	3 21,6
0,42(0,92)	10 (22) 4 48,0	6 14,4	7 40,8	9 7,2	10 33,6	12 0,0	13 26,4	14 52,8	16 19,2	17 45,6
0,43(0,93)	19 12,0	20 38,4	22 4,8	23 31,2	24 57,6	26 24,0	27 50,4	29 16,8	30 43,2	32 9,6
0,44(0,94)	33 36,0	35 2,4	36 28,8	37 55,2	39 21,6	40 48,0	42 14,4	43 40,8	45 7,2	46 33,6
0,45(0,95)	48 0,0	49 26,4	50 52,8	52 19,2	53 45,6	55 12,0	56 38,4	58 4,8	59 31,2	0 57,6
0,46(0,96)	2 24,0	3 50,4	5 16,8	6 43,2	8 9,6	9 36,0	11 2,4	12 28,8	13 55,2	15 21,6
0,47(0,97)	16 48,0	18 14,4	19 40,8	21 7,2	22 33,6	24 0,0	25 26,4	26 52,8	28 19,2	29 45,6
0,48(0,98)	31 12,0	32 38,4	34 4,8	35 31,2	36 57,6	38 24,0	39 50,4	41 16,8	42 43,2	44 9,6
0,49(0,99)	45 36,0	47 2,4	48 28,8	49 55,2	51 21,6	52 48,0	54 14,4	55 40,8	57 7,2	58 33,6

Decimalen des Tages	m s	Decimalen des Tages	m s
0,0000	0 0,00	0,0005	0 43,20
0,0001	0 8,64	0,0006	0 51,84
0,0002	0 17,28	0,0007	1 0,48
0,0003	0 25,92	0,0008	1 9,12
0,0004	0 34,56	0,0009	1 17,76

Decimalen des Tages	s	Decimalen des Tages	s
0,00000	0,000	0,00005	4,320
0,00001	0,864	0,00006	5,184
0,00002	1,728	0,00007	6,048
0,00003	2,592	0,00008	6,912
0,00004	3,456	0,00009	7,776



